# ANUARIO ESTADISTICO

DE LOS

# ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

1939



MEXICO, D. F.

### PREAMBULO

Con el Anuario Estadístico de los Estados Unidos Mexicanos correspondiente a 1938, se inició la nueva serie de publicaciones de este género. La obra deliberadamente apareció con un contenido modesto, para cubrir la primera parte de un programa de rápido mejoramiento, capaz de cumplirse en tres años. Dicho Anuario se formó con 171 cuadros estadísticos y partes accesorias, ocupando 302 páginas en tamaño octavo de cuádruplo,  $21.5 \times 29$  centímetros.

Ahora aparece el Anuario Estadístico de los Estados Unidos Mexicanos, correspondiente al año de 1939, notoriamente modificado. En total contiene 450 cuadros estadísticos, muchos de ellos con series cronológicas que abarcan más de medio siglo, en tanto que muchos otros ofrecen cifras de estadísticas recientemente establecidas, que son de gran interés nacional. La mayor parte de los cuadros son de aspectos nacionales, pero hay algunos datos de las entidades federativas y de las ciudades mexicanas más importantes.

Cada uno de los capítulos de este Anuario, está precedido de un conjunto de explicaciones abreviadas, para los cuadros importantes, sobre la dependencia que los obtuvo, las fuentes informativas, la periodicidad de la recolección, la unidad estadística, el campo de aplicación, la amplitud de los conceptos considerados, la definición de los términos empleados, los criterios de clasificación y en general los procesos de trabajos que influyen sobre la calidad de los informes estadísticos que se proporcionan. De los aspectos indicados se dan noticias históricas cuando es necesario. Sobre las estadísticas de fácil interpretación no se dan explicaciones especiales. Se recomienda a las personas que consulten algún cuadro de este volumen, que invariablemente lean con detenimiento su título, los encabezados de sus columnas, las notas al pie cuando existan y las explicaciones del capítulo respectivo.

La Dirección General de Estadística, dependiente de la Secretaría de la Economía Nacional, podrá ampliar sus anuarios futuros, y publicarlos con mayor oportunidad, si los informadores y los organismos colaboradores proporcionan sus datos cada vez más eficientemente.

# Erratas más importantes advertidas

Página	Cuadro	Columna	Renglón	Dice	Debe decir		
5	5	3 <u>*</u>	Encabezado	Longitud Norte	Latitud Norte		
28	9	1.	19	1847	1857		
30	12	Matriz	38 <sub>?</sub>	Islas Deshabitadas	Islas deshabitadas		
42	17		Subtitulo	Censos de 1921, 1930, 1935 y 1939			
<b>4</b> 9	21		Encabezado de la 6a, columna múltiple	40 49	<b>4</b> 0 a <b>4</b> 9		
50	22		Título	Población por ocupación y sexo, en los municipios de 50 000 o más habitantes	Población por ocupación y sexe en los principales municipios de 50 000 o más habitantes. (*)		
50	22		Al pie del cuadro		(*).—La población total que aparece en este cuadro, no incluye a los soldados y familiares que se encontraban en esos municipios, en virtud de que cuando se efectuó la elaboración de las características ocupacionales, no se habían recibido las informaciones correspondientes a algunos contingentes del Ejército Nacional.		
69	29		Título	Alfabetismo de la población en los municipios de 50 000 o más habitantes	Alfabetismo de la población de 10 años o más, en los munici- pios de 50 000 o más habitan- tes.		
70	30		Título	Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela, en los municipios de 50 000 o más habitantes	Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela en algu- nos de los municipios de 50 000 o más habitantes.		
88	45	Matriz	29	Sin moradores	Sin moradores (a)		
337	169	8 <u>*</u>	10	694	644		
337	169	8ª	3 <sub>0</sub>	422	492		
337	169	9 <u>#</u>	19	1339			
511	268		Título	desembreada	desembarcada		
521	274	Matriz izquierda	5 <u>°</u>	Entronque Laredo, Hgo.  Entronque del camin do, Tamps. en el Hidalgo.			
521	274	Matriz derecha	310	Villa	Ciudad		
521	274	]	329	Tamps.	N. L.		
521	274		400	Texmelucan, Tlax.	Texmelucan, Pue.		

### INDICE GENERAL

### CAPITULO I Territorio y meteorologia

Cuadro	Página
Preliminar	1
1.—Posición geográfica.	
2.—Desarrollo de las costas y fronteras	
3.—Extensión superficial, absoluta y relativa, de las entidades federativas	
4.—Longitudes y navegabilidad de los ríos principales	
5.—Posición geográfica de las principales estaciones meteorológicas	
6.—Condiciones atmosféricas. (Años de 1927 a 1939)	
7.—Sumario de las observaciones meteorológicas (Año de 1939)	
8.—Precipitación pluvial en la Ciudad de México (Años de 1880 a 1939)	
CAPITULO II Poblacion del país	
Preliminar	22
9Población según diversas estimaciones y elaboraciones censales (Años de 1521 a 1940)	27
10Población, superficie y densidad de las intendencias y provincias de la Nueva España (Años de 1793,	
1803 y 1810)	_
11Población y densidad de las entidades federativas (Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930)	
12Población, superficie y densidad de los estados y territorios (Años de 1838, 1857, 1869, 1880, 1888 y 1900).	
13Población de los municipios, por entidades federativas (Censos de 1900, 1910, 1921, 1930 y 1940)	30
14.—Municipios y población según la densidad demográfica, por entidades federativas (Censo de 1930)	38
15.—Grupos de localidades según su población (Censos de 1921 y 1930)	
16Mexicanos censados en los Estados Unidos de Norte América (Censo de 1930)	
17.—Localidades, por entidades federativas (Censos de 1921, 1930, y años de 1935 y 1939)	
18Población de las ciudades que en 1930 tenían más de 25 000 habitantes, por entidades federativas (Cen-	
sos de 1900, 1910, 1921, 1930 y 1940)	
19Población rural y urbana (Censos de 1921 y 1930)	
20.—Población por grupos de edad (Censos de 1921 y 1930)	44
21.—Población por grupos de edad, de los municipios de 50 000 o más habitantes (Censo de 1930)	
22.—Población por ocupación y sexo, en los municipios de 50 000 o más habitantes (Censo de 1930)	50
23.—Población por ocupación y sexo (Censos de 1921 y 1930)	
24.—Población económicamente activa e inactiva (Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930)	
25.—Población según su estado civil, por entidades federativas (Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930)	
26Población distribuída en familias, por entidades federativas (Censo de 1930)	62
27Población distribuída en familias, por entidades redefativas (Censo de 1930)	
28.—Mujeres que han tenido hijos, por estado civil y grupos de edad, según el número de hijos que vivían en	
la época del Censo (Censo de 1921)	68
29.—Alfabetismo de la población en los municipios de 50 000 o más habitantes (Censos de 1900 y 1930)	69
30.—Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela, en los municipios de 50 000 o más habitantes (Censo	
de 1930)	70
31.—Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela, por entidades federativas (Censo de 1930)	71
32.—Alfabetismo de la población de diez años o más (Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930)	72
33Población de 5 años o más que habla español, dialectos indígenas e idiomas extranjeros. (Censo de 1930).	
34Población según el credo religioso (Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930)	
35Población de 5 años o más que habla español, dialectos indígenas o idiomas extranjeros (Censos de 1900,	
1910, 1921 y 1930)	80
	80
y 1940)	
37.—Datos principales de los edificios y sus moradores, por entidades federativas (Censo de 1939)	
38Datos principales de los edificios y sus moradores, por entidades federativas, números relativos (Censo	
de 1939)	
39.—Materiales predominantes en los edificios (Censos de 1929 y 1939)	
40.—Población extranjera, por nacionalidad (Censos de 1921 y 1930)	
41Jefes de familia extranjeros que poseen bienes raíces (Censo de 1930)	- 84
42Población extranjera que adquirió la nacionalidad mexicana, por sexo (Censo de 1930)	85

Cuadro F	Página
43.—Edificios según su material predominante, por entidades federativas, números absolutos (Censo de 1939). 44.—Edificios según su material predominante, por entidades federativas, números relativos (Censo de 1939) 45.—Datos principales de los edificios en la Ciudad de México (Censo de 1939)	86 86 88
CAPITULO III Movimiento de la poblacion	
Preliminar	90
46,-Movimiento de la población (Años de 1893 a 1939).	93
47Crecimiento natural de la población, por entidades federativas (Años de 1927 a 1939).	94
48Matrimonios y nupcialidad, por entidades federativas (Años de 1927 a 1939)	96
49Matrimonios, por entidades federativas y ocupación de los contrayentes (Años de 1935 a 1937) 50Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones urbanas, por entidades federativas y edad de los	98
contrayentes (Año de 1937)	104
51Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones urbanas, por entidades federativas y ocupación de los contrayentes (Año de 1937)	106
52Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones rurales, por entidades federativas y edad de los contrayentes (Año de 1937)	108
53Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones rurales, por entidades federativas y ocupación de	
los contrayentes (Año de 1937)	110
54Matrimonios, por entidades federativas y meses (Años de 1932 a 1939)	112
55Matrimonios, por combinación de la edad de los contrayentes (Años de 1930 a 1937)	118
56Matrimonios, por combinación del país de origen de los contrayentes (Años de 1930 a 1937)	120
57.—Matrimonios, por combinación de la raza de los contrayentes (Años de 1930 a 1937)	122
58.—Matrimonios, por entidades federativas y número de enlaces anteriores de los contrayentes (Año de 1937). 59.—Nupcialidad específica en los medios rural y urbano, por 1 000 habitantes (Año de 1937)	$\frac{123}{124}$
60.—Matrimonios, por combinación del alfabetismo de los contrayentes (Año de 1937)	124
61.—Divorcios, por entidades federativas (Años de 1927 a 1937)	125
62Divorcios, por combinación de la edad de los divorciados (Años de 1931 a 1937)	125
63Divorcios, por causas (Años de 1929 a 1937)	127
64Divorcios, por combinación del país de nacimiento de los divorciados (Años de 1931 a 1937)	128
65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses (Años de 1933 a 1939)	129
1937)	135
67.—Nacimientos y natalidad, por entidades federativas (Años de 1928 a 1939)	-136 $-138$
68.—Nacimientos, por entidades federativas y sexo (Años de 1922 a 1937)	142
70.—Nacimientos, por combinación de la edad de los padres, por 100 nacimientos (Años de 1922 a 1937)	144
71Nacimientos, por entidades federativas y legitimidad (Años de 1922 a 1937)	144
72Nacimientos, por combinación de la legitimidad y el orden de generación (Año de 1937)	146
73Nacimientos, por combinación de la ocupación del padre y el orden de generación (Año de 1937)	148
74Nacimientos en el medio urbano, por entidades federativas y edad de los padres (Año de 1937)	148
75.—Nacimientos, por combinación del país de origen de los padres (Año de 1937)	150
76.—Nacimientos en el medio urbano, por entidades federativas y ocupación de los padres (Año de 1937) 77.—Nacimientos en el medio rural, por entidades federativas y ocupación de los padres (Año de 1937)	$\frac{150}{152}$
78.—Nacimientos en el medio rural, por entidades federativas y edad de los padres (Año de 1937)	154
79.—Registro de nacimientos, por entidades federativas (Años de 1933 a 1937)	160
80Registro de nacimientos, por entidades federativas, por 100 nacimientos (Años de 1933 a 1937) 158 y	160
81Nacimientos, por orden de generación (Años de 1922 a 1937)	161
82Nacimientos, por orden de generación, por 1 000 nacimientos (Años de 1922 a 1937)	162
83Nacimientos, por combinación de la edad de los padres (Año de 1937)	162
84.—Nacimientos registrados en algunos municipios (Años de 1934 a 1939)	162
85.—Natalidad específica en los medios rural y urbano, por 1 000 habitantes (Año de 1937)	163
86.—Defunciones, por edad y causas principales (Años de 1935 a 1937)	163 166
88Defunciones, por entidades federativas y meses (Años de 1933 a 1939)	166
89Defunciones, por edad y sexo (Años de 1922 a 1938)	176
90.—Defunciones y mortalidad, por causas principales (Años de 1931 a 1937)	176
91.—Defunciones y mortalidad, por entidades federativas y causas principales (Año de 1937)	178
92.—Mortalidad específica por causas principales, edad y sexo, por 10 000 habitantes (Año de 1930)	$\frac{182}{184}$
94.—Defunciones por ocupación (Años de 1935 a 1937)	190
95 – Mortalidad específica en los medios urbano y rural, nor 1 000 habitantes (Año de 1937)	190

Cuadro	Página
96Esperanza 1, vida de la población de 10 años o más	191
97Mortalidad de menores de un año, por entidades federativas, por 1 000 nacimientos (Años de 1931 a 1937).	191
98Defunciones y mortalidad de menores de un año, por causas principales (Años de 1931 a 1937)	192
99Nacidomuertos, por entidades federativas (Años de 1922 a 1938)	192
100Nacidomuertos, por causas de muerte intrauterina y entidades federativas (Año de 1937)	194
101Nacidomuertos, por edad de la madre (Años de 1927 a 1938)	194
102Entrada de nacionales y extranjeros, por edad y calidad (Años de 1929 a 1938)	196
103Salida de nacionales y extranjeros, por edad y calidad (Años de 1929 a 1938)	196
104Movimiento de nacionales y extranjeros, por calidad y ocupación (Años de 1929 a 1938)	198
105Movimiento de nacionales y extranjeros (Años de 1908 a 1939)	204
106Inmigrantes definitivos, por nacionalidad y sexo (Años de 1928 a 1938)	204
107Emigrantes definitivos, por nacionalidad y sexo (Años de 1927 a 1938)	205
108Entrada de turistas residentes en el extranjero, por nacionalidad (Años de 1928 a 1938)	206 207
109.—Turistas residentes en el extranjero, por país de procedencia (Años de 1928 a 1938)	207
110Entrada de turistas nacionales y extranjeros, por principales estados de la Unión Americana (Años de	208
1932 a 1938)	208
111Naturalizaciones, por nacionalidad (Años de 1828-1939)	200
CAPITULO IV Educacion	
Preliminar	209
112Escuelas, por entidades federativas (Años de 1928 a 1937)	209
113Escuelas rurales federales, por entidades federativas (Años de 1929 a 1937)	211
114Escuelas primarias urbanas, por entidades federativas (Años de 1930 a 1937)	213
115Escuelas primarias oficiales, por entidades federativas (Años de 1935 a 1937)	218
116.—Periódicos registrados (Años de 1935 a 1937)	222
117Títulos profesionales expedidos (Años de 1901-1927 y 1928 a 1938)	224
118.—Escuelas secundarias y preparatorias (Años de 1927 a 1935)	226
119.—Escuelas técnicas, comerciales, industriales y de artes y oficios (Años de 1927 a 1935)	$\frac{226}{227}$
120.—Erogaciones en el Ramo de Educación (Años de 1927 a 1938)	227
121.—Bibliotecas de 500 volúmenes o más y asistencia de lectores (Años de 1935 a 1938)	228
122.—Museos públicos y personas que los visitaron (Años de 1935 a 1938)	229
124.—Espectáculos públicos (Años de 1934 a 1938)	229
125.—Registro de la propiedad literaria y artística (Años de 1915–1919, 1920–1924, 1925–1929, 1930–1934 y 1935 a 1939).	230
126.—Locales para espectáculos públicos, por entidades federativas (Año de 1937)	230
127.—Funciones de arte teatral, por entidades federativas (Año de 1938)	233
128.—Funciones de cine, por entidades federativas (Año de 1938)	234
129.—Corridas de toros, por entidades federativas (Año de 1938)	234
130.—Funciones deportivas, por entidades federativas (Año de 1938)	235
131.—Expendios de bebidas embriagantes (Años de 1930 a 1938)	235
132Expendios de bebidas embriagantes en los medios urbano y rural (Años de 1934 a 1938)	236
CAPITULO V	
ASISTENCIA SOCIAL	
Preliminar	244
133Movimiento de enfermos en los hospitales (Años de 1893 a 1904)	245
134Asistencia social con fines diversos (Años de 1936 a 1938)	245
135Asistencia social con fines curativos (Años de 1930 a 1938)	246
136.—Enfermedades registradas por primera vez en establecimientos con fines curativos para externos, por en-	
tidades federativas (Año de 1938)	248
137Asistencia social con fines educativos (Años de 1930 a 1938)	250
138.—Asistencia social impartida en asilos (Años de 1930 a 1938)	$252 \\ 254$
139Resumen de la asistencia social impartida (Años de 1930 a 1938)	256
CAPITULO VI Judicial	
Preliminar	257
141.—Amparos indirectos (Años de 1926 a 1938).	257
142.—Amparos indirectos, por entidades federativas (Años de 1936 a 1938)	258
143.—Suicidios, por ocupación y sexo (Años de 1936 a 1938)	261
144Suicidios, por edad v sexo (Años de 1936 a 1938).	261

Cuadro	Página
145Presuntos delincuentes, por delitos y edad (Años de 1933 a 1937)	
146.—Presuntos delincuentes, por delitos y sexo (Años de 1926–1930 y 1931 a 1937)	$\begin{array}{c} 262 \\ \hline 264 \end{array}$
147Presuntos delincuentes, por entidades federativas (Años de 1926-1930 y 1931 a 1937)	264
148Delincuentes sentenciados, por delitos y edad (Años de 1933 a 1937)	266
149Delincuentes sentenciados, por delitos y sexo (Años de 1926-1930 y 1931 a 1937)	268
150Delineuentes sentenciados, por entidades federativas (Años de 1926-1930 y 1931 a 1937)	268
151Suicidios consumados y frustrados (Años de 1931 a 1938)	270
152Suicidios, por causas y sexo (Años de 1932 a 1938)	270
CAPITULO VII	
Trabajo	
Preliminar	272
153Enfermedades profesionales, por actividades (Años de 1936 a 1938)	273
154Agrupaciones obreras de jurisdicción estatal, por entidades federativas (Años de 1935 a 1938)	274
155Agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes, por entidades federativas (Años de 1935 a 1938).	280
156.—Accidentes del trabajo, por actividades (Años de 1935 a 1938)	286
157.—Accidentes del trabajo, por actividades (Año de 1938).	294
158.—Accidentes del trabajo, por entidades federativas (Año de 1938).	298
159.—Hombres sin trabajo, por entidades federativas (Años de 1931 a 1939)	302
160.—Conflictos del trabajo de jurisdicción estatal, por actividades (Años de 1935 a 1938)	
161.—Conflictos del trabajo de jurisdicción estatal, por actividades (Año de 1938)	318
162.—Conflictos del trabajo de jurisdicción estatal, por entidades federativas (Año de 1938)	
163Conflictos del trabajo de jurisdicción federal, por actividades (Año de 1938)	324
164Conflictos del trabajo de jurisdicción federal, por entidades federativas (Año de 1938)	328
166Huelgas, por entidades federativas (Año de 1938)	330 332
167.—Enfermedades profesionales, por entidades federativas (Años de 1936 a 1938)	
168.—Salario mínimo, por entidades federativas (Años de 1934–1935, 1936–1937, 1938–1939 y 1940–1941)	336
	000
CAPITULO VIII Administracion publica	
Preliminar	337
169Accidentes de tránsito terrestre (Años de 1930 a 1939)	337
170Personas conducidas a las oficinas de policía, por entidades federativas (Años de 1932 a 1937)	338
171Accidentes de tránsito terrestre, por entidades federativas (Años de 1939 y 1938)	346
172Choques de vehículos, por entidades federativas (Años de 1939 y 1938)	354
173Atropellamientos producidos por vehículos, por entidades federativas (Años de 1939 y 1938)	362
174Accidentes de aviación civil (Años de 1929 a 1939)	366
175Incendios, por meses (Años de 1930 a 1938)	
176Incendios, por entidades federativas (Años de 1938 y 1937)	370
177Tiempo de servicios del personal de la Federación (Año de 1935).	382
178Personas conducidas a las oficinas de policía (Años de 1932 a 1937)	384
CAPITULO IX Agricultura y pesca	
	20.5
Preliminar.	385
179.—Predios clasificados según su extensión (Censo de 1930)	
180Superficie total y clasificación de las tierras (Censo de 1930)	
182.—Características culturales de las tierras (Censo de 1930)	
183.—Producción agrícola por cultivos (Años de 1925 a 1938)	
184.—Superficie cosechada, correspondiente a diversos cultivos (Años de 1925 a 1938)	
185Valor de la producción de los diversos cultivos (Años de 1925 a 1938)	
186Valor de la producción de los diversos cultivos, por entidades federativas (Años de 1925 a 1938)	
187Rendimiento medio de los diversos cultivos (Años de 1925 a 1938)	
188Arroz en palay (Años de 1897 a 1938)	402
189.—Cebada en grano (Años de 1897 a 1938)	402
190Maíz (Años de 1897 a 1938)	403
191Trigo (Años de 1897 a 1938)	403
192Chile seco (Años de 1897 a 1938)	40 <b>4</b>
193.–Chile verde (Años de 1897 a 1938)	404
194.—Frijol (Años de 1897 a 1938)	405
195.—Tomate (jitomate) (Años de 1897 a 1938)	405 406
120 = 5 12 00 00 1 A 1108 119 150 1 A 130 5 1	<b>TU()</b>

Cuadro	Página
197Caña de azúcar (Años de 1897 a 1938)	406
198Henequén (Años de 1897 a 1938)	407
199.—Tabaco (Años de 1897 a 1938)	407
200Café (Años de 1897 a 1938)	408
201.—Distritos de riego	408
202.—Valor de la producción forestal (Años de 1935 a 1937)	409
203Producción de la pesca (Años de 1922 a 1939)	410
blación agrícola, por entidades federativas (Años de 1915 a 1939)	410
205.—Solicitudes de dotación, restitución y ampliación de ejidos, y para la formación de nuevos centros de población agrícola (Años de 1915 a 1939).	
206.—Posesiones agrarias definitivas, número de beneficiados, y superficies concedidas (Años de 1915 a 1939)	411 411
207.—Posesiones agrarias definitivas y número de beneficiados, por entidades federativas (Años de 1915 a 1939) 208.—Datos comparativos sobre ejidos, ejidatarios, arados, superficies y valores, por entidades federativas (Censos Agrícola-Ganadero de 1930 y Ejidal de 1935)	412 412 418
CAPITULO X	
Industrias	
Preliminar	420
210Plata y oro producidos (Períodos de 1521-1540 a 1921-1939)	423
211Plata y oro producidos (Años de 1871-1872 a 1939)	423
212.—Unidades mineras y plantas metalúrgicas (Año de 1937)	424
213.—Números índices del volumen de la producción minero-metalúrgica (Años de 1917 a 1939)	424
214Metales y metaloides producidos (Años de 1925 a 1939)	$\frac{426}{426}$
216.—Energía eléctrica consumida, por entidades federativas (Años de 1932 a 1939)	428
217.—Energía eléctrica (Años de 1932 a 1939).	430
218.—Campos petroleros y refinerías (Años de 1936 a 1939)	430
219Petróleo crudo producido (Años de 1901 a 1939)	430
220Carbón mineral producido (Años de 1922 a 1939)	431
221Productos del petróleo crudo y sus derivados (Años de 1922 a 1939)	432
222.—Productos más importantes elaborados por las principales industrias de transformación (Años de 1934 a 1939)	432
223Materias primas nacionales más importantes, consumidas en las principales industrias de transformación (Años de 1934 a 1939)	436
224Materias primas extranjeras más importantes, consumidas en las principales industrias de transformación (Años de 1934 a 1939)	440
225Valor unitario de los productos más importantes elaborados por las principales industrias de transformación (Años de 1934 a 1939)	442
226Valor unitario de las materias primas nacionales más importantes, consumidas en las principales indus-	
trias de transformación (Años de 1934 a 1939)	443
trias de transformación (Años de 1934 a 1939)	445
228.—Números índices de la producción industrial (Años de 1936 a 1939)	446
229.—Hilados y tejidos de algodón (Años de 1894 a 1939)	447
230.—Azúcar producida (Años de 1891–1895, 1896–1900 y 1901 a 1939)	447
231Alcohol y bebidas alcohólicas producidas (Años de 1929 a 1939)	448
232Números índices del volumen físico de la producción industrial (Años de 1934 a 1939)	448
233Números índices de acciones industriales y mineras (Años de 1930 a 1939)	450
234Piloneillo producido (Años de 1892 a 1938)	452
235.—Tabaco labrado (Años de 1898—1899 a 1939)	<b>4</b> 52
236Cerveza producida (Años de 1924 a 1939)	452
CAPITULO XI Comunicaciones y transportes	
Preliminar	453
237Oficinas de correos (Años de 1887-1888 a 1939)	456
238Piezas de correspondencia transportada (Años de 1878-1879 a 1939)	457
239Oficinas telegráficas y movimiento de mensajes (Años de 1927 a 1939)	458
$240. Oficinas y longitud de la red telegráfica federal (Años de 1851, 1852, 1854, 1866, 1876 y 1877-1878 a 1939) \\ 241. Mensajes y palabras transmitidos por la red telegráfica federal (Años de 1854, 1866, 1876, y 1877-1878 a$	459
1939)	460
242.—Longitud de las líneas telegráficas (Años de 1927 a 1939)	461

Cuadro	Página
243Movimiento de mensajes cablegráficos (Años de 1927 a 1939)	461
244Longitud de las líneas telefónicas (Años de 1888 a 1938)	461
245Oficinas de correos, por entidades federativas (Años de 1926 a 1939)	462
246-Piezas de correspondencia transportada (Años de 1926 a 1939)	466
247.—Empresas telefónicas, por entidades federativas (Años de 1935 a 1938)	468
248.—Equipo de los ferrocarriles y tranvías de concesión federal (Años de 1927 a 1938)	474
249Longitud de las vías férreas de concesión local (Años de 1930 a 1938)	478 478
251.—Ingresos, egresos y coeficientes de explotación de los ferrocarriles y tranvías de concesión federal (Años	
de 1923 a 1939)	479
252Movimiento de pasajeros en los ferrocarriles y tranvías de concesión federal (Años de 1923 a 1939)	480
253Movimiento de pasajeros en los ferrocarriles y tranvías de concesión local (Años de 1935 a 1938)	481
254Movimiento de carga en los ferrocarriles y tranvías de concesión federal (Años de 1923 a 1939)	481
255Movimiento de carga en los ferrocarriles y tranvías de concesión local (Años de 1935 a 1938)	482
256Flete productivo transportado por los ferrocarriles de concesión federal (Años de 1923 a 1938)	483
257Maíz embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (Años de 1935 a 1938)	487
258.—Maíz desembarcado en estaciones de ferrocarril, de carro entero (Años de 1935 a 1938)	490
259.—Trigo embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (Años de 1935 a 1938)	493 495
260.—Trigo desembarcado en estaciones de ferrocarril, de carro entero (Años de 1935 a 1938)	496
262.—Frijol desembarcado en estaciones de ferrocarril, de carro entero (Años de 1935 a 1938)	
263.—Azúcar embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero (Años de 1935 a 1938)	
264Azúcar desembarcada en estaciones de ferrocarril, de carro entero (Años de 1935 a 1938)	
265.—Café embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (Años de 1935 a 1938)	
266Café desembarcado en estaciones de ferrocarril, de carro entero (Años de 1935 a 1938)	
267Piedra mineral embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero (Años de 1935 a 1938)	
268Piedra mineral desembarcada en estaciones de ferrocarril, de carro entero (Años de 1935 a 1938)	
269.—Longitud de las vías férreas de concesión federal (Años de 1927 a 1939)	
270Entrada de artículos de mayor consumo al Distrito Federal, por ferrocarril (Años de 1925 a 1939)	
271.—Salida de artículos de mayor consumo del Distrito Federal, por ferrocarril (Años de 1925 a 1939)	
273.—Longitud de los caminos carreteros, por entidades federativas (Años de 1934 a 1938)	
274.—Costo de los caminos carreteros (Año de 1939)	
275Vehículos registrados, por entidades federativas (Años de 1935 a 1938)	
276Automóviles de turismo internados al país por las aduanas fronterizas, con permiso de 4 días o más (Años	3
de 1930 a 1939)	
278.—Navegación marítima (Años de 1884 a 1939)	
279.—Navegación y transporte marítimos (Años de 1898—1899, 1913—1914, y 1915 a 1939)	
280Navegación y transporte marítimos. Veracruz (Años de 1927 a 1939)	
281Navegación y transporte marítimos. Tampico (Años de 1927 a 1939)	
282Navegación y transporte marítimos. Coatzacoalcos (Años de 1927 a 1939)	
283Navegación y transporte marítimos. Progreso (Años de 1927 a 1939)	
284Navegación y transporte marítimos. Mazatlán (Años de 1927 a 1939)	
285.—Navegación y transporte marítimos. Manzanillo (Años de 1927 a 1939)	
286.—Aviones registrados en el Departamento de Aereonáutica Civil (Años de 1929 a 1939)	
	525
CAPITULO XII Comercio exterior	
Preliminar	. 551
288Resumen del comercio exterior (Años de 1519-1776, 1779-1791, y 1796 a 1939)	
289Importación y exportación, per cápita (Años de 1901 a 1939)	. 557
290Valor en dólares oro, del comercio exterior de México (Años de 1932 a 1939)	
291.—Importación (Años de 1930 a 1939).       292.—Balanza del comercio exterior, por países (Años de 1936 a 1939).	
293Mercancías importadas (Años de 1933 a 1939)	. 562
294.—Principales mercancías importadas (Años de 1901–1902 a 1912–1913 y 1914 a 1939)	. 564
295Valor de los productos medicinales importados (Años de 1930 a 1939)	
296Importación y exportación, per cápita (Años de 1921 a 1939)	. 566
297Importación y exportación, por aduanas (Años de 1930 a 1939)	. 566
298Cantidad y valor de las principales mercancías importadas (Años de 1939 y 1938)	. 5 <b>74</b>
299.—Exportación (Años de 1931 a 1939).	
ANN - Cantidad V Valor de las principales mercancias exportadas LANOS de 1959 V 1955)	. Ord

Cuadro	Página.
301Petróleo crudo y sus derivados, importados (Años de 1930 a 1939)	-580
302Gasolina importada (Años de 1935 a 1939)	580
303Principales mercancias exportadas (Años de 1901-1902 a 1912-1913, y 1914 a 1939)	582
304Gasolina y demás derivados del petróleo, exportados (Años de 1930 a 1939),	582
305Mercancías exportadas (Años de 1933 a 1939)	584
307.—Metales y metaloides exportados, por países (Años de 1933 a 1939)	584 586
308.—Valor y volumen de la importación a los perímetros libres (Años de 1934 a 1939)	592
309Principales mercancías importadas a los perímetros libres (Años de 1934 a 1939)	594
310Petróleo combustible exportado, por países (Años de 1933 a 1939).	596
311Petróleo crudo exportado, por países (Años de 1933 a 1939)	598
312Oro exportado (Años de 1932 a 1939)	598
313Monto de los impuestos de importación por cada uno de los principales artículos (Años de 1937 a 1939). 314Números índices de los principales artículos de exportación (Años de 1930 a 1939)	598 600
CAPITULO XIII Comercio interior	
Preliminar	602
315Indices de los precios rurales de 19 cultivos, ponderados con la producción (Años de 1929 a 1938)	604
<b>3</b> 16.–Gasolina (Años de 1925 a 1939)	605
317Precio medio, por kilogramo, de la carne en canal (Años de 1936 a 1938)	605
318Precios medios rurales (Períodos de 1929-1931 a 1935-1937 y año de 1938)	606
319,-Algodón (Años de 1925 a 1938)	612
320Arroz en palay (Años de 1925 a 1938)	612
321.—Cebada en grano (Años de 1925 a 1938)	614 614
323.—Garbanzo (Años de 1925 a 1938)	616
324Maíz (Años de 1925 a 1938)	618
325Tomate (Años de 1925 a 1938)	618
326.—Trigo (Años de 1925 a 1938)	620
327Precios al mayoreo (Año de 1939)	622
328Precios al menudeo (Año de 1939)	622
329. Indice de ventas realizadas en establecimientos comerciales (Años de 1938 y 1939)	624
330Azúcar refinada consumida, por entidades federativas (Años de 1929 a 1939)	630 632
332.—Gasolina consumida (Años de 1932 a 1939)	634
333.—Gasolina consumida, por entidades federativas (Años de 1933 a 1939)	634
334Ganado vacuno sacrificado para el consumo público, por entidades federativas (Años de 1934 a 1938)	638
335.—Ganado porcino sacrificado para el consumo público, por entidades federativas (Años de 1934 a 1938)	638
336Ganado caprino sacrificado para el consumo público, por entidades federativas (Años de 1934 a 1938)	640
337.—Ganado lanar sacrificado para el consumo público, por entidades federativas (Años de 1934 a 1938)	642
338.—Ganado que se sacrificó para el consumo (Año de 1939)	644
339.—Leche consumida en el Distrito Federal (Años de 1931 a 1939)	644
340.—Consumo de carnes, por entidades federativas (Años de 1928 a 1938)	646 648
342.—Precios al mayoreo en la Ciudad de México (Años de 1931 a 1939)	649
343Indices de precios al mayoreo en la Ciudad de México (Años de 1931 a 1939)	650
344Precios de maíz, al mayoreo, en la Ciudad de México (Años de 1900 a 1939)	652
345Precios de trigo, al mayoreo, en la Ciudad de México (Años de 1900 a 1939)	$\boldsymbol{652}$
346.—Indices de precios al menudeo en la Ciudad de México (Años de 1930 a 1939)	654
347Precios al menudeo de productos farmacéuticos, en la Ciudad de México (Promedio de 1939 y 1938 y año	ara
de 1939)	656
CAPITULO XIV Finanzas	
Preliminar	660
348Ingresos y egresos de la Federación (Años de 1825 a 1939)	665
349.—Ingresos de la Federación (Años de 1930 a 1939)	666
350.—Egresos de la Federación (Años de 1930 a 1939).	666
351.—Patrimonio del Estado (Años de 1935 a 1939)	668
352Productos y gastos de la Dirección General de Correos y Telégrafos (Años de 1934 a 1939)	668 670
354.—Erogaciones de la Federación en principales obras públicas (Años de 1934 a 1939)	670

Cuadro	Página
355Personal de la Federación (Años de 1920 a 1939)	672
356Sueldos, haberes y salarios del personal de la Federación (Años de 1920 a 1939)	672
357Deuda pública interior (Años de 1930 a 1939)	676
358Deuda pública exterior (Años de 1900-1901 a 1916-1917 y 1918 a 1939)	676
359.—Ingresos de las entidades federativas (Años de 1929 a 1938)	678
360.—Egresos de las entidades federativas (Años de 1929 a 1938)	678
361.—Ingresos de los municipios, por entidades federativas (Años de 1929 a 1938)	680
362Egresos de los municipios, por entidades federativas (Años de 1929 a 1938)	682
364.—Egresos de los municipios de más de 50 000 habitantes (Años de 1939 y 1938)	682 684
365.—Impuestos a la agricultura (Año de 1938)	684
366Diversas obligaciones del Banco de México, S. A. (Años de 1937 a 1939)	686
367.—Instituciones de crédito privadas (Año de 1939)	686
368Recursos y obligaciones de las instituciones de crédito (Años de 1932 a 1939)	688
369.—Créditos concedidos por las instituciones bancarias (Años de 1933 a 1939)	688
370Obligaciones a la vista y a plazo de las instituciones bancarias (Años de 1933 a 1939)	692
371Números índices del poder adquisitivo del peso en el interior y en el exterior (Años de 1930 a 1939)	694
372Aspectos de la circulación monetaria (Años de 1931 a 1939)	696
373Billetes del Banco de México en circulación (Años de 1925 a 1939)	696
374Tipo medio de cambio del dólar en pesos mexicanos (Años de 1926 a 1939)	698
375.—Movimiento de las cámaras locales de compensación (Años de 1935 a 1939)	698
376Depósitos de ahorros (Años de 1928 a 1939)	698
378.—Tipo medio de cambio del dólar (Años de 1820 a 1939).	698
379.—Oro equivalente por su valor comercial a un peso moneda nacional (Años de 1820 a 1939)	700
380.—Diversas operaciones de crédito de bancos semi-oficiales (Años de 1933 a 1939)	700 700
381Cuentas deudoras y acreedoras de los almacenes de depósito (Años de 1936 a 1939)	700
382.—Cédulas hipotecarias (Años de 1933 a 1939)	702
383Características principales de la emisión de cédulas hipotecarias (Años de 1933 a 1939)	702
384Expedición y pago de giros postales (Años de 1894-1895 a 1913-1917 y 1918 a 1939)	703
385Acuñación de oro y plata (Períodos de 1537-1550 a 1665-1673 y años de 1674 a 1939)	704
386Acuñación de moneda mexicana (Años de 1893-1894 a 1916-1917 y 1918 a 1939)	706
387Diversos datos de las compañías de seguros (Años de 1935 a 1939)	706
388Diversas operaciones de las compañías de seguros (Años de 1920 a 1938)	710
389.—Primas cobradas por las compañías de seguros (Años de 1893 a 1939)	712
390.—Tipo de sociedades mercantiles constituídas (Años de 1933 a 1939)	712
391.—Giro de sociedades mercantiles constituídas (Años de 1936 a 1939)	714
392.—Sociedades mercantiles constituídas, por entidades federativas (Años de 1933 a 1939)	714
394.—Operaciones de la propiedad inmueble (Años de 1929 a 1938)	716 $716$
395.—Operaciones de la propiedad inmueble, por entidades federativas (Año de 1937)	718
396.—Operaciones de la propiedad inmueble, por entidades federativas (Año de 1938)	718
CAPITULO XV	
SALARIOS Y COSTO DE LA VIDA	
Preliminar	722
397Indice de salario horario en industrias de transformación (Años de 1936 a 1939)	724
398Salario horario, por actividades (Encuestas de 1938 y 1939)	726
399Aceites vegetales, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	728
400Artefactos de hule, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	728
401Bonetería, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	730
402Calzado, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	732
403.—Carpintería y ebanistería, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	732
404.—Cerveza, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	73 <b>4</b>
405.—Cigarros, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	734 736
406Construcción y edificación, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	736
408Distribución de electricidad, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	738
409Dulces y chocolates, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	738
410Fundición, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	740
411,-Hilados y tejidos de lana, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	740
412Hilados y tejidos de algodón, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	742
413Jabón, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	746
414Litografía, imprenta y encuadernación, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	748

Page 2 Pa	ágina
415Materiales para construcción, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	748
416Panaderías y pastelerías, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	750
417Molinos de granos, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	752
418Papel, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	752
419Pastas alimenticias y galletas, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	<b>754</b>
420Productos químicos, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	754
421Ropa de trabajo para obreros, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	756
422Servicios municipales, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	756
423Talleres mecánicos, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	758
424Transporte urbano de pasajeros, salario horario, por ocupaciones (Encuestas de 1938 y 1939)	758
425Minas y plantas metalúrgicas, salario horario, por ocupaciones (Encuesta de 1939)	760
426.—Petróleo, salario horario, por ocupaciones (Semana del 24 al 30 de abril de 1939)	760
427Refinación y destilación del petróleo, salario horario, por ocupaciones (Semana del 23 al 29 de abril de	
1939)	762
428.—Ferrocarriles, salario horario, por ocupaciones (Abril de 1939)	764
429.—Petróleo crudo, salario horario, por ocupaciones (Semana del 23 al 29 de abril de 1939)	766
430.—Indice de salario horario en minas (Años de 1937 a 1939)	767
431.—Indice de salario horario en plantas metalúrgicas (Años de 1937 a 1939)	767
432,-Salarios de las industrias de transformación, en el Distrito Federal (Años de 1934 a 1939)	767
433.—Indice de salario horario en ferrocarriles (Años de 1935 a 1939)	767
434.—Familias distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo (Años de 1937 a 1939)	768
435.—Egresos medios semanales por familia (Años de 1937 a 1939)	768
436.—Gasto semanal de alimentación por unidad de consumo (Años de 1937 a 1939)	768
437Familias distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo. Distrito Federal (Años	7.00
1934 y 1938)	769
438.—Familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo. Distrito Federal (Años de 1934 y 1938)	<b>7</b> 00
439.—Gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo. Distrito Federal (Años	769
de 1934 y 1938)	769
440Números relativos de los gastos semanales por familia, según categoría de obreros y unidades de consumo.	103
Distrito Federal (Años de 1934 y 1938)	770
441Gastos semanales por unidad de consumo según categoría de obreros y unidades de consumo. Distrito	***
Federal (Años de 1934 y 1938)	770
442Miembros de la familia, incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias	• • • •
por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo. Distrito Federal (Años de 1934 y 1938).	771
443Medias de los egresos semanales por familia según grupos de ingresos y de unidades de consumo. Distrito	••-
Federal (Años de 1934 y 1938)	772
444Gasto medio semanal en alimentación por unidad de consumo y salarios. Tlalpujahua (Año de 1937)	772
445Familias distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo. Comarca Lagunera (Año	
de 1939)	774
446Medias de egresos semanales de las familias distribuídas según el número de sus miembros. Comarca La-	
gunera (Año de 1939)	774
447Egresos medios semanales por familia según grupo de coeficientes de trabajo. Comarca Lagunera (Año	
de 1939)	774
448Medias de los egresos semanales por familia según grupos de ingresos y de unidades de consumo. Comarca	
Lagunera (Año de 1939)	<b>7</b> 75
449Gastos semanales en alimentación por unidades de consumo, según grupos de ingresos y unidades de con-	
sumo. Comarca Lagunera (Año de 1939)	776
450Indices del costo de la vida en la Ciudad de México (Años de 1934 a 1939)	778
Indice analitico	779

### CAPITULO I

### TERRITORIO Y METEOROLOGIA

Los datos que figuran en los cuadros de este capítulo han sido proporcionados, en lo general, por la Dirección de Geografía, Meteorología e Hidrología, de la Secretaría de Agricultura y Fomento.

La latitud del monumento número 206, que indica el punto extremo de la República y que se encuentra más al Norte, fué tomada de la "Memoria de la Sección Mexicana de la Comisión de Límites entre México y los Estados Unidos", publicada el año de 1901. Esta Comisión, que restableció los monumentos de El Paso al Pacífico, verificó sus trabajos durante 1892 y 1893, habiendo sido calculada la latitud que se indica, por la Sección Americana de dicha Comisión, quien la refirió por triangulación a la del monumento número 204, que determinó astronómicamente.

La latitud de la boca del Río Suchiate, punto más meridional, se obtuvo de la carta a escala 1:500 000, formada para el estudio de las diferentes líneas propuestas como divisorias entre México y Guatemala, por los Ingenieros Antonio García Cubas y Leandro Fernández, por orden de la Secretaría de Relaciones Exteriores y que está anexa a la "Memoria de la Cuestión de Límites entre México y Guatemala", editada por la misma Secretaría en 1931.

La longitud del monumento número 258, que es la más occidental, fué proporcionada a la Sección Mexicana de la Comisión de Límites entre México y los Estados Unidos, por el Cuerpo de Levantamientos Geodésicos y de la Costa de los Estados Unidos, y se basó en observaciones para longitud hechas en San Diego, California, en 1892, conectando este punto con la red principal de estaciones de longitud de la costa del Pacífico y haciendo la reducción al monumento, por una triangulación practicada por el cuerpo expresado.

La longitud del punto más oriental, que es el faro instalado en la Punta Sur de Isla Mujeres, fué determinada astronómicamente y se tomó del boletín titulado "Estado de Iluminación y Balizamiento de los Estados Unidos Mexicanos", editado por la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas, el año de 1936.

\* \*

Respecto al desarrollo de las costas y fronteras, los datos que figuran en el cuadro respectivo son los ministrados por la Dirección de Geografía ya citada, con excepción del que consta en la columna "Terrestre", correspondiente a la frontera septentrional con los Estados Unidos de América, que se tomó de la Memoria de la Sección Mexicana de la Comisión de Límites con dicha nación, y se hizo sumando las distancias que fueron medidas topográficamente entre cada uno de los 258 monumentos que marcan la línea divisoria, que es de 1 083 158.84 metros y que difiere de la dada recientemente por la citada Dirección en 7 151.84 metros. Se escogió la primera, por desconocerse el procedimiento que se empleó para determinar la última.

Las longitudes y navegabilidad de los ríos principales se tomaron, las primeras, de algunos diccionarios geográficos, y la última, lo mismo que sus límites, se obtuvieron de la Dirección ya expresada.

Con excepción de los ríos Pánuco, Coatzacoalcos y Grijalva, todos los demás tienen sus barras naturales y no son accesibles más que para buques de pequeño calado, salvo en la época de crecien-

tes, en que tienen profundidades mayores; pero en estos casos, muchas veces la fuerte corriente hace difícil cruzar las barras.

\* \*

En el cuadro de datos meteorológicos, figuran 40 estaciones de las 589 que existían en el año de 1935; todas las 40 estaciones son de primer orden y se escogieron como representativas de las principales regiones climatéricas del país, advirtiendo que para cada entidad federativa se eligió una estación cuando menos.

La posición geográfica de dichas estaciones meteorológicas y sus altitudes sobre el nivel del mar, en metros, fueron tomadas del Boletín del Servicio Meteorológico Mexicano, editado por el Observatorio Meteorológico Central el año de 1937. Las coordenadas geográficas se han determinado astronómicamente, siguiendo diversos procedimientos y en cuanto a las altitudes, se han calculado por medio de nivelaciones practicadas, partiendo de las cotas que proporcionaron las compañías de ferrocarriles. En las estaciones alejadas de las vías férreas, la altitud ha sido obtenida por medio de observaciones barométricas simultáneas entre la estación meteorológica y otros observatorios, altitud que se determinó por medio de trabajos anteriores. Sin embargo, la altitud de algunas estaciones sólo es aproximada.

Los datos concernientes a las condiciones atmosféricas, para los años 1929, 1931, 1932 y 1933, fueron tomados del Boletín Anual del Servicio Meteorológico Mexicano, y los de los demás años, así como los mensuales que figuran en el sumario, directamente del Observatorio Meteorológico Central.

Las observaciones de temperatura se practican simultáneamente en las 40 estaciones, todos los días, a las 7, a las 14 y a las 21 horas de tiempo medio local del meridiano 90° Oeste de Greenwich, y se forma con dichas observaciones el promedio aritmético, para obtener la media diaria; la temperatura media de cada mes, se obtiene promediando las temperaturas medias de los días respectivos; la temperatura media anual es el promedio aritmético de las temperaturas medias mensuales.

Las temperaturas máximas que se dan para cada año y para cada mes, se han obtenido con cálculos semejantes a los indicados en el párrafo anterior, o sea con las medias aritméticas de todas las máximas temperaturas observadas diariamente durante el año o el mes respectivo. Otro tanto se puede afirmar respecto a las temperaturas mínimas anuales y mensuales, dadas en los cuadros.

Para obtener las temperaturas de que se deducen las medias, se utilizan termómetros de psicrómetros; los termómetros utilizados para observar las temperaturas máximas son de mercurio, de estrangulación, mientras que los empleados en la observación de las temperaturas mínimas, son de alcohol.

La precipitación pluvial se mide haciendo uso de pluviómetros de 226 milímetros de diámetro, y para registrar las velocidades y las direcciones del viento, se emplean aparatos de observación directa de cuatro casquetes, registradores eléctricos Richard, registradores de presión Dines y universales de presión, alemanes.

# 1.—Posición geográfica

Latitudes extremas			Longitudes extremas				
Rumbo	Lugar	Norte	Rumbo	Lugar	Primer meridiano	Longitud	
Al Norte	Monumento núm. 206 de la línea divisoria entre México y los Estados Unidos de Norte Amé- rica	32°43'	Al Este	Faro en Punta Sur de Is- la Mujeres, Territorio de Quintana Roo	México	12°20'E.	
Al Sur	Boca del Río Suchiate	14°33'	Al Oeste	Monumento núm. 258 de la línea divisoria entre México y los Estados Unidos de Norte Amé- rica	México	86°46'W - 18°00'W 117°08'W	

### 2.—Desarrollo de las costas y fronteras Kilómetros

Frontera	Suma	Terrestre	Fluvial	Maritima
Total	13 380	1 569	1 814	9 997
SEPTENTRIONAL. Con Estados Unidos de Norte América	2 493	1 083	1 410	
ORIENTAL. Con el Golfo de México y Mar Caribe (a)	2 855			2 855
SUDORIENTAL. Con Honduras Británica y Guatemala	890	486	404	
MERIDIONAL Y OCCIDENTAL.  Con el Océano Pacífico (b)	7 142			7 142

<sup>(</sup>a).—Incluyendo 106 km que corresponden a las islas en el Mar Caribe. (b).—Incluyendo 1 088 km que corresponden a las islas en el Océano Pacífico y Golfo de California.

### 3.—Extensión superficial, absoluta y relativa, de las entidades federativas

	Superficie	Proporción	7	Superficie	Proporción
Zona y entidad	km²	Porciento (a)	Zona y entidad	km²	Porciento (a)
Estados Unidos Mexicanos	1 963 890	100.00	Guanajuato	30 575 80 683	11.08
PACIFICO NORTE	412 186	20.99	Jalisco	21 414	29.23 7.77
Baja California, T. N. (b)	71 627	17.38	Michoacán	60 093	21.76
Baja California, T. S	72 465	17.58	Morelos	4 964	1.80
Nayarit	<sup>i</sup> 27 053	6.56	Puebla	33 995	12.30
Sinaloa	58 488	14.19	Querétaro	11 480	4.16
Sonora (c)	182 553	44.29	Tlaxcala	4 027	1.46
NORTE	800 316	40.75	GOLFO DE MEXICO	237 043	12.07
Coahuila	150 395	18.79	Campeche		21.49
Chihuahua		30.69	Quintana Roo (d)	50 350	21.24
Durango	123 520	15.43	Tabasco	25 337	10.69
Nuevo León		8.13	Veracruz	71 896	30.33
San Luis Potosi		7.90	Yucatán	38 508	16.25
Tamaulipas	79 602	9.95			
Zacatecas	72 843	9.11	PACIFICO SUR.	238 289	12.13
			Colima	5 205	2.18
CENTRO	276 056	14.06	Guerrero	64 458	27.05
Aguascalientes	6 472	2.34	Oaxaca	94 211	39.54
Distrito Federal	1 483	0.54	Chiapas	74 415	31.23
Hidalgo	20 870	7.56		I	<u> </u>

<sup>(</sup>a).—Los porcientos de las entidades son con relación a la zona respectiva y los de las zonas, con respecto al total de la República. (b).—Incluyendo la Isla de Angel de la Guarda con una superficie de 905 km². (c)—Incluyendo la Isla de Tiburón con una superficie de 1,145 km². (d).—Incluyendo la Isla de Cozumel, con una superficie de 490 km².

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 4.—Longitudes y navegabilidad de los ríos principales

		Navegabili	dad			Navegabilidad			
Vertiente y río	Longitud km	Profundidad media	Limite	Vertiente y río	Longitud — km	Profundidad media	Límite		
		m	km			m	km		
Total			3 281			 			
GOLFO DE MEXICO Y									
MAR CARIBE			3 069	Chilapa (c)	 	2.50 a 3.00	90		
Bravo del Norte	2 800	1.20 a 1.50	100	Tacotalpa (c)	<b>. .</b>		100		
Pánuco	510	2.40 a 3.00	350	Pichucalco (c)		1.80 a 2.00	90		
	!	8.00 a 10.00	30	Usumacinta			500		
Tamesi(a)		1.50 a 2.00	30	San Pedro (d)	j		65		
Tuxpan		1.80 a 2.10	67	Chacamás (d)		2.00 a 2.50	62		
		2.50 a 8.00	23	San Pedro y San					
m - 1 41	0.5	8.00 a 13.00	17	Pablo		1.20 a 1.50	25		
Tecolutla		1.80 a 2.10	25	Palizada	138	1.20 a 5.00	70		
Nautla		1.00 a 1.50 0.30 a 1.00	$\begin{array}{c} 22 \\ 230 \end{array}$	Candelaria Mamantel		1.80 a 2.00 1.20 a 1.80	75		
Papaloapan	445	0.30 a 1.00 1.00 a 3.00	230 50	Champotón	111	0.50 a 1.80 a	17		
		3.50 a 5.50	30 18	Hondo		1.00 a 1.50	25 95		
San Juan (b)	210	1.00 a 1.20	80	Hondo,		1.25 a 1.50	90		
Coatzacoalcos	300	1.00 a 1.20	200			1.20 a 1.00	90		
Conceaconteo	300	1.30 a 3.00	70	PACIFICO		!	212		
		9.00 a 10.00	40	Colorado	2.500	3.50 a 4.50	120		
Tonalá	139	2.40 a 2.70	$\frac{10}{28}$	Yaqui	680	0.60 a 1.20	15		
Santa Ana		1.00 a 1.20	50	Mayo	350	0.60 a 1.00	10		
González		1.20 a 1.50	150	San Lorenzo	116	1.00 a 1.50	24		
Grijalya		6.00 a 7.00	100	Presidio	160	0.60 a 1.00	13		
Ixtacomitán (e)		1.00 a 1.25	85	Ameca	230 i	2.50 a 3.00	30		
zatwomitum (t).	, . <b></b>	1.50 1 1.20	\$5	Jane Court	200	2.50 % 9.00	"		

<sup>(</sup>a).—Afluente del Pánuco. (b).—Afluente del Papaloapan. (c).—Afluente del Grijalva. (d).—Afluente del Usumacinta.

# 5.—Posición geográfica de las principales estaciones meteorológicas

Año de funda- ción (a)	Zona, entidad y localidad	Latitud Norte	Longitud Oestede Green- wich	Altitud (b)	Año de funda- ción (a)	Zona, entidad y localidad		Longitud Oeste de Green- wich	Altitud (b)
	Pacífico Norte					Centro			
1906	BAJA CALIFORNIA, T. S. La Paz	24010	110°18'	18	1878	AGUASCALIENTES Aguascalientes	21°53'	102°18	1 879
	nayarit Isla María Ma-			10	1877	DISTRITO FEDERAL Tacubaya. (Obs. Central)	19°24'	99011	2 309
1919 1894	dre	21°35' 21°31'	106°30' 104°53'	918	1876	guanajuato Guanajuato	21001	101015	2 037
1882 1879	sinaloa Culiacán Mazatlán	24°48′ 23°11′	107°24' 106°25'	53 78	1892	HIDALGO Pachuca	20.08	98°45'	2 435
1880	sonora Guaymas	<b>27</b> °55°	110°53'	4	1891 1889	Tulancingo  JALISCO  Guadalajara	20°05' 20°41'	98°22'	2 181 1 583
	Norte COAHUILA				1927	MEXICO Chapingo	19•30'	89°53'	2 241
1884	Saltillo	25°26'	101°00'	1 609	1021	MICHOACAN	13°00	00-00	2 211
1910 1898	DURANGO Ciudad Lerdo Durango	25°30' 24°01'	103°32' 104°40'	1 140 1 898	1892	Morelia	19042'	101°07'	1 923
1886	NUEVO LEON Monterrey	25°40'	100018	534	1906	Morelos Cuernavaca	18°55'	99°14′	1 538
1883	TAMAULIPAS Matamoros	25°52'	97°30	12	1877	PUEBLA Puebla	19°02'	98°11'	2 150
1874 1878	Tampico ZACATECAS Zacatecas	22°12' 22°47'	97°51' 102°34'	18 2 612	1883	Queretaro Querétaro	20°36'	100°23'	1 842

# 5.—Posición geográfica de las principales estaciones meteorológicas.—Conclusión

Año de funda- ción (a)	Zona, entidad y localidad		Longitud Oeste de Green- wich		Año de f unda- ción (a)			Longitud Oeste de Green- wich	Altitud
1880	TLAXCALA Tlaxcala	19•19'	98°14'	2 252	1894 1895	YUCATAN Progreso Mérida	21°17' 20°58'	89°40' 89°38'	14 22
	Golfo de México					Pacífico Sur			
1892	CAMPECHE Campeche	19º51'	90°32'	25	189 <b>4</b> 1907	COLIMA Colima Manzanillo	19°12' 19°04'	100°45' 104°20'	494 8
1905 1919	QUINTANA ROO Cozumel Ciudad Chetu- mal	20°31'	86°57' 88°20'	3 4	1882	guerrero Acapulco	16°50'	99°56'	3
1904	TABASCO Puerto Alvaro Obregón		92•39'	2	1883 1902	oaxaca Oaxaca Salina Cruz	17°04' 16°12'	96°42' 95°12'	1 563 56
1903 1920	veracruz Veracruz Coatzacoalcos	19°12' 18°09'	96°08' 94°24'	16 14	1899 1885	CHIAPAS Tuxtla Gutiérrez Tapachula	16°45' 14°54'	93°06' 92°16'	536 168

<sup>(</sup>a).—Los años que constan en la primera columna son aquellos en que principiaron a recibirse oficialmente los datos. (b).—Metros sobre el nivel del mar.

# 6.—Condiciones atmosféricas

	Tem	peratur	a (a)		mero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
Pacífico Norte	<u> </u>		,					
BAJA CALIFORNIA, T. S. La Paz								
1927 1928 1929	28.4	18.5	23.8	12 15		259.7		4.5
1930	28.0	20.9	24.3	29			NW. y S.	
1933 1934 1935 1936		$20.4 \\ 19.4 \\ 20.6$	23.9 23.3 24.2	19 28 10		$\begin{array}{c c} 174.2 \\ 553.9 \end{array}$	s <b>w</b> .	3.1
1937 1938 1939	$   \begin{array}{r}     28.1 \\     28.2 \\     28.3 \\     27.6   \end{array} $	20.4 21.7 21.3	24.2 24.7 24.4	17 15 32		95.9 290.8 464.0	NE. y SE. NE. y SE. NE. y SE.	$\begin{array}{c} 2.35 \text{ y } 2.2 \\ 2.1 \text{ y } 2.1 \\ 2.1 \text{ y } 1.5 \end{array}$
NAYARIT Isla María Madre								
1927 1928 1929 1930	29.0	$   \begin{array}{c}     19.6 \\     19.8 \\     18.3 \\     17.7   \end{array} $	$egin{array}{c} 24.1 \ 24.7 \ 23.5 \end{array}$	47 40 35		$\begin{bmatrix} 823.4 \\ 551.6 \end{bmatrix}$	NW. NW. NW.	3.8 3.1 2.5
1931 1932 1933	,., <b>,</b> ,,							
1934 1935 1936	$\frac{29.6}{30.1}$	19.9 19.6	25.4 25.8	40 41			NE. NE.	2.7 2.2
1937 1938 1939		17.6 19.3	18.6	52 58		661.9		0.5
Tepic 1927	$ \begin{array}{r} 29.8 \\ 30.1 \\ 29.5 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 12.5 \\ 12.8 \\ 12.2 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 21.1 \\ 21.5 \\ 20.6 \end{array} $	109 85 92	5 6 25	$\begin{array}{c} 1 & 266.6 \\ 1 & 171.9 \\ 1 & 108.4 \end{array}$		
1930	28.7	14.3 13.9	20.0 $21.0$ $21.7$	88 107	5 4	1 033.5	NW. W.	2.2 3.2

	Tem	peratur	as (a)		nero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	29.0 30.4 29.8 28.5 29.1 29.8 30.0 29.6	13.2 12.4 14.2 14.1 14.4 14.1 13.8	21.6 21.6 21.3 20.7 20.6 21.0 20.8 20.5	100 67 95 107 108 94 85 91	3	1 138.1 1 050.1 1 155.6 1 186.2 1 341.3 1 164.5 1 889.0 1 101.9	NW. NW. NW. NW. SE. y NW. SE. sE.	2. 2. 3. 3. 3. 1.1 y 3. 1.
SINALOA Culiacán 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1938 1939 Mazatlán	33.3 32.6 31.6 31.5 32.0 32.0 32.8 31.9 32.6 32.3 32.2	18.2 16.9 18.4 18.6 17.6 17.7 17.9 17.8 17.4 18.0 18.0	24.9 24.4 24.3 24.4 24.3 24.4 24.9 20.6 20.2 20.0	62 64 81 63 58 48 64 62 56 64 67	2	664.7 775.0 626.9 629.0 607.2 566.9 545.4	SW. WSW. NE. NE. NE. WSW. W. NE.	1. 1. 2. 2. 1.
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934	$26.0 \\ 25.2 \\ 25.9$	20.9 21.5 20.6 21.2 21.4 20.7 20.1 21.0	23.5 24.0 23.2 23.7 24.0 23.4 22.7 23.9	75 63 59 57 62 50 58 41		791.7 940.2 639.1 894.8 1 101.4 817.9 1 549.4 806.0	WNW. WNW. WNW. W. y WNW. WNW. WNW. WNW.	6. 6. 6. 4.9 y 5. 5. 4.
1935 1936 1937 1938 1939	26.5 26.4	20.8 20.7 20.9 21.1	24.0 23.7 24.1 23.9	74 69 56 65		1 425.3 913.3 693.7 829.2	W.W.W.W.W.W.	5. 6. 5. 5.
SONORA Guaymas 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936	29.2 29.8 28.9 30.0 29.9 29.7 30.3 29.4	19.8 20.6 19.4 19.8 19.8 19.1 19.8 20.5 19.4	24.3 24.5 24.1 24.8 24.9 24.3 24.4 25.6 24.6	28 20 22 35 29 24 31 29 22		434.7 144.4 305.1 214.5 246.2 148.6 234.1 197.4 242.7	WNW. WNW. WNW. W. W. WNW. WNW.	5. 5. 5. 5. 4. 4.
1937 1938	29.8 28.9 30.0	19.3 20.3 20.7	$\begin{bmatrix} 24.7 \\ 24.9 \\ 25.0 \end{bmatrix}$	30 36 33	i i	191.5 234.3 349.0	WNW. WNW.	7. 7.
COABUILA Saltillo 1927 1928 1929 1930 1931 1932	23.5 24.5 23.1 22.4 25.0	11.5 11.7 11.7 11.0 12.3	17.5 17.9 17.2 16.7 18.6	46 58 66 86 91 54	43 37 16 6 19	260.6 254.5 478.9 461.1 216.9	NE. E. ENE.	2. 2. 3.3 y 2.
1933 1934 1935 1936 1937		7.8 10.5 9.7 10.4	16.0 17.2 16.6 17.4	73 89 75 74	47 24	389.6 445.9 390.6 372.9	Ń.	3.

Zona, entidad, localidad y año	Tem	peratur	as (a)	Nú de	mero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, encidad, focalidad y ano	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
DURANGO								
Ciudad Lerdo 1927	27.8	14.4	21.7	30	9	284.5		
1928	26.8	14.0	21.0	36	12	279.5	N.	$\begin{array}{c} 3.0 \\ 1.7 \end{array}$
1929	27.9	13.9	21.5	23	19	95.0	E.	1.6
1931					· · · · · · ·			
1932	28.8	14.1 13.4	$\begin{vmatrix} 21.3 \\ 21.5 \end{vmatrix}$	30 30	33 28	$219.7 \\ 216.2$	NE.	2.6
1934	28.5	12.8	21.1	34	37	272.3	NE. E.	$\frac{2.2}{2.7}$
1935 1936	$  \begin{array}{c} 28.0 \\ 27.9 \end{array}  $	$\begin{array}{c} 13.0 \\ 12.8 \end{array}$	$\frac{21.1}{20.9}$	55 41	26	372.3	NE.	2.8
1937	28.7	13.4	21.3	28	26	$230.5 \\ 199.2$	NE.	2.1
1938	28.4	12.5	20.8	37	25	289.5	SW. y NE.	2.6 y 2.1
Durango	27.8	12.8	20.8	38	18	363.0	NE.	2.3
1927. 1928	24.5	10.0	17.4	86		500.2	E.	2.6
1929	$24.3 \\ 24.6$	$\begin{bmatrix} 10.0 \\ 9.8 \end{bmatrix}$	$17.3 \\ 17.3$	80 61	10 14	$\frac{409.2}{374.6}$	W. W.	2.7
1930	23.8	10.5	17.0	86		517.6	w.	$\frac{2.2}{2.9}$
1931	23.6	10.3	16.9	69		436.5		
1933	24.7	9.3	17.4	68	45	587.4	w.	3.4
193 <b>4</b>	$24.6 \\ 24.4$	$\frac{9.2}{9.5}$	$\begin{array}{c} 16.9 \\ 16.9 \end{array}$	72 86	51	495.4	w.	2.9
1936	24.8	9.8	17.7	71	35 17	$647.0 \\ 490.4$	W. W.	$\frac{2.9}{2.5}$
1937 1938	$25.0 \\ 24.7$	$   \begin{array}{c c}     10.4 \\     9.8   \end{array} $	17.8 17.0	55		454.1		
1939	25.0	10.1	17.2	70 71	10 10	504.0 458.7	SW. SW.	3.6 3.5
NUEVO LEON		 	<u>}</u>		1			
Monterrey		į						
1927		$17.0 \\ 16.4$	$\begin{vmatrix} 22.6\\21.8 \end{vmatrix}$	64	4	791.6	ENE.	1.7
1929	27.4	16.5	$\frac{21.8}{22.0}$	75 81	$\frac{6}{16}$	$\begin{bmatrix} 567.6 \\ 524.3 \end{bmatrix}$	E. SE.	$\begin{array}{c} 1.7 \\ 2.0 \end{array}$
1930	26.5	16. <b>4</b>	21.3	88	15	726.3	Е.	1.3
1932	$25.6 \\ 27.1$	$\begin{array}{c c} 16.3 \\ 16.7 \end{array}$	$\frac{20.9}{21.9}$	97 76	3	564.7 889.9	E. E.	1.3
1933	27.8	17.6	22.4	70	3	1 311.3	Ĕ.	1.4
1934	$27.4 \\ 26.9$	17.1 17.4	$\begin{array}{c} 22.0 \\ 22.0 \end{array}$	63 79	3	656.0 650.6	E. E.	1.7
1936						030.0	<b>.</b>	1.5
1937 1938	26.6	17.5	99.9					
1939	20.0	11.0	22.3	53	· · · · · · · · · · · ·	881.6	NE.	1.1
TAMAULIPAS								
Matamoros			!	ļ	-	i i		
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$29.6 \\ 28.3$	$19.2 \\ 18.1$	$24.0 \\ 22.9$	78	3	635.4	SE.	3.0
1929	26.6	18.2	23.1	$\begin{array}{c} 97 \\ 96 \end{array}$	9	812.4 737.2	SE. SE.	$\begin{array}{c} 3.0 \\ 2.6 \end{array}$
1930 1931	$\frac{28.0}{28.3}$	$\begin{array}{c c} 18.2 \\ 18.5 \end{array}$	$\frac{22.8}{23.0}$	100	8	876.9	SE.	2.8
1932	28.4	18.5	23.1	109 90	6	$\begin{bmatrix} 556.4 \\ 892.0 \end{bmatrix}$	SE. SE.	$\frac{2.4}{3.1}$
1933	$\frac{29.3}{28.9}$	$\frac{20.1}{19.0}$	24.2	101	6	[		
1935	$\frac{28.9}{28.9}$	19.4	$\begin{array}{ c c c }\hline 23.7\\25.4\end{array}$	86   111	$\frac{2}{5}$	$\begin{array}{c c} 620.9 \\ 640.1 \end{array}$	SE. SE.	$\begin{array}{c} 2.6 \\ 3.0 \end{array}$
1936 1937	27.5	18.0	22.4	116	4	835.8	SE.	2.8
1938	$ \begin{array}{c} 28.2 \\ 29.1 \end{array} $	$18.7 \\ 19.6$	$\frac{23.1}{23.8}$	$\begin{array}{c} 103 \\ 59 \end{array}$	i	713.6 574.7	SE. SE.	$\frac{2.5}{2.4}$
1939 Tampico	28.8	19.1	23.4	73	î	649.7	, , • , • • • • • • • • • • • •	2.4
$19\hat{2}7$	28.6	21.1	24.9	119		1 582.8	E.	2.4
1928	27.8	20.4	24.0	90		1 105.7	ENE.	3.4 1.4
1929 1930	$\begin{array}{c} 27.7 \\ 27.5 \end{array}$	$\frac{20.4}{20.3}$	$24.1 \\ 23.8$	93 103	· · · · · ·	1 154.2	NE. y SSE.	2.7 y 4.7
1931	27.2	20.1	23.6	113		$\begin{array}{c c} 1 & 226.8 \\ 1 & 924.0 \end{array}$	E. y ESE.	3.9  y  3.8
1932 1933	27.7	20.3	24.1	82				0.030.0
1934	28.4	20.8	24.9	90		1 134.1		2.8
1935 1936	28.3	20.8	24.8	82		1 444.1	Ε.	2.0
1937	28 2	$19.9 \\ 20.6$	23.8 24.4	94 128		$\begin{bmatrix} 1 & 277.9 \\ 1 & 246.0 \end{bmatrix}$	N. N. y ENE.	$\begin{array}{c} 3.3 \\ 2.6 \text{ y } 4.4 \end{array}$
1938 1939	28.2	19.9	24.2	113		913.3	Ε.	1.3
±000	28.1	19.0	24.2	115	1	860.8	ENE.	9.2

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

	Tem	peratur	as (a)		nero días	Precipitación	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (a)	Con lluvia	Con hela- das	pluvial — mm	Dirección	Velocidad (e)
ZACATECAS Zacatecas 1927 1928 1929	17.0	9.1 8.9 9.2	13.3 13.9 13.7	58 59 53	11 16 27	405.5 414.8 243.1	E. SSW. SSW.	7.4 9.4 9.5
1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	17.1 16.6 17.7 18.0 16.7 16.5 17.3 17.8	8.8 8.5 9.4 9.7 8.9 9.0 9.4 9.6 9.2	12.9 12.5 13.4 13.7 12.7 12.6 13.4 13.6 13.0 12.7	68 68 55 70 100 89 56 55 55 63	13 38 27 11 21 26 11 7 8	403.2 266.6 206.1 310.2 520.0 617.8 277.3 235.1 253.9 364.3	SSW. E. E. SW. SW. SW. E. E.	9.6 7.0 8.0 8.9 8.8 6.8 6.9 7.3
Centro	10.5	9.0	12.4	03	11	004.5	12.	0.0
AGUASCALIENTES Aguascalientes 1927	25,1	10.1	17.7	66	26	569.8	N.	2.2
1927 1928 1929 1930	$25.3 \\ 25.3$	$\begin{array}{ c c }\hline 10.5\\10.2\end{array}$	17.7 17.5 17.4	63 51	$\begin{array}{c c} & 11 \\ & 23 \end{array}$	$\begin{array}{c} 488.5 \\ 514.2 \end{array}$	N. N. N.	$egin{array}{c} 2.2 \ 2.6 \end{array}$
1931								
1933								
1935	26.9	$\begin{array}{c} 9.5 \\ 10.4 \end{array}$	17.6	88 55		398.0		
1937		$\begin{vmatrix} 10.7 \\ 9.8 \end{vmatrix}$	18.6	60	$\begin{array}{c c} 6\\14\\2\end{array}$		NE.	
distrito federal Tacubaya								
1927		$7.9 \\ 8.1$	14.9 14.8	121 142	88 39	744.7 784.2	NW. N.	2.8 3.0
1929		7.7	14.8 14.6	$\frac{121}{148}$	93 59	$\begin{array}{c} 734.2 \\ 813.0 \end{array}$	NNW.	3.1
1931		$\frac{8.2}{7.3}$	$14.7 \\ 14.7$	$\frac{131}{120}$	40 58	$828.9 \\ 761.7$	NNW. Var.	$egin{array}{c} 3.1 \\ 3.1 \end{array}$
1933		7.7	15.0 14.4	101 137	$\frac{52}{45}$	$\begin{bmatrix} 678.6 \\ 736.5 \end{bmatrix}$	$\mathbf{w}_{\mathbf{N}}$	2.9 3.1
$1935 \dots \dots$		7.3	$14.3 \\ 15.1$	127 127	84 53	763.7 703.9	NW y WNW.	$2.8\mathrm{y}2.8$
1937		8.3	14.9 14.5	141 138	17 53	$859.2 \\ 760.1$	WNW. WNW.	$\frac{2}{2}$
1939		7.1	14.4	128	38	739.3	WNW.	2.5
Guanajuato Guanajuato	24.4	,,,,	15 5	<b>7</b> 0		000 1	TONIE	~
1927	24.3	11.1	17.7 17.7	76	3	808.1 638.4	ENE. ENE.	$\begin{bmatrix} 5.4 \\ 5.5 \end{bmatrix}$
1929	24.0	$\begin{array}{ c c }\hline 11.8\\12.0\\\end{array}$	$17.9 \\ 17.6$	71 67	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 648.4 \\ 875.9 \end{array}$	E. ENE.	5.3 4.3
1931 1932		11.8	$\begin{array}{c c} 17.3 \\ 18.1 \end{array}$	80 49	4	744.1 496.9	W. W.	3.4
1933		$12.0 \\ 11.5$	$18.2 \\ 17.4$	67 101	$\frac{1}{2}$	$823.6 \\ 766.5$	NE. NE.	$\begin{bmatrix} 3.5 \\ 5.8 \end{bmatrix}$
1935	23.4	11.6 11.8	17.3 18.0	97 69	$\overline{5}$	1 004.4 592.6	NE. NE.	5. 5.
1937	24.5	12.3	18.3 17.7	71 71	2	673.3	NE. NE.	4.2
1939		11.7	17.8	80		642.7	ENE.	2.8
HIDALGO Pachuca 1927						<u> </u>		
1928 1929	20.8	$\begin{array}{c} 9.1 \\ 8.6 \end{array}$	14.9 15.1	$\begin{array}{c} 72 \\ 63 \end{array}$	23	468.8 382.4	NE.	4.8
1930 1931	20.8	8.6	14.7 14.1	73 81	30 46	474.3 410.4	NE.	
1931 1932 1933	20.7	8.1	14.1 14.4 14.7	66 77	88 50	373.4 395.8		
1934		7.6	13.7	91	64			

	Tem	peratura	as (a)		nero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
1935	20.1 20.6 20.7 20.4 20.3	7.6 7.9 8.4 7.4 7.4	13.4 14.0 14.3 13.7 13.8	81 65 84 63 71	79 47 37 84 69	433.9 303.9 384.3 259.8 275.5	NE. NE. NE.	6.2 7.1 5.7
Tulaneingo 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	23.5 23.2 23.2 22.8 22.3 23.5 23.9 22.9 23.4 23.6 23.1 22.9	8.2 8.3 8.1 8.2 8.4 7.8 8.0 7.9 8.5 7.7	14.7 14.8 14.7 14.6 15.2 14.2 14.3 15.0 15.0 14.4	110 104 103 108 133 98 94 148 130 132 143 117	24 25 32 23 11 38 41 15 51 19 40 24	607.7 488.3 618.6 710.5 692.6 577.6 506.4 507.7 678.3 625.0 546.7 443.8 446.0	NE. NE. NEE. NEE. NEE. NEE. NEE. NEE.	2.3 2.4 2.8 3.4 3.4 3.7 3.8 3.6 4.2 4.5
JALISCO Guadalajara 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	25.9 25.9 26.7 25.3 26.4 26.7 25.6 26.8 28.2	10.2 10.6 9.6 10.9 10.5 10.1 10.2 10.2 10.0 11.0	18.3 18.3 18.1 18.2 17.9 18.9 18.8 18.3 18.1	113 105 93 108 114 84 103 104 118 101	31 51 20 20 28 15 8 10 13	1 007.6 729.5 940.4 1 052.0 996.2 903.6 1 240.2 1 001.9 1 047.1 1 061.8 944.9	E. W.	2.8 2.0 2.4 3.7 2.6 2.1 1.9 1.5 1.0 2.3 y 2.0
1939	26.0	10.3	18.7	81	11	730.2	W.	2.6
MEXICO Chapingo 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	24.3 23.8 24.4	6.3 5.4  4.7 4.7 5.6 -5.5	15.4 15.2  15.0 14.4 14.4 15.2 15.2	102 81  90 96 100 84 110	78 92 97 62 40	582.2 669.8 509.2 538.0 775.1 416.7 747.1		
1938 1939		5.8		· · · · · ·				
MICHOACAN Morelia 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1936 1937 1938 1939	22.7 23.1 22.7 22.5 23.3 23.5 22.5 22.5 23.1 23.1 23.0	11.4 11.6 11.2 11.6 11.9 12.0 12.1 11.7 11.7 12.3 12.3 11.6 11.5	17.0 17.3 17.4 17.4 17.3 17.7 17.8 17.0 17.0 17.6 17.6 17.3 17.4	128 123 107 124 122 94 127 119 122 134 104	73 72 79 39 15 21 17 8 23 8 8	837.3 771.5 704.8 854.9 834.5 553.2 579.1 921.6 965.5 832.4 796.0 616.8 609.6	SW. SW. SW. S. S. S. S. S. S. S.	2.1 2.2 2.6 1.9 2.4 2.0 1.5 1.7 2.0 2.4 2.1 2.6 2.6
MORELOS  Cuernavaca 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	25.2 24.9	15.6 16.1	20.4 20.5	90 100		813.0 1 264.0		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

Zona entided localided v ass	Tem	peratur	as (a)		mero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
1934 1935 1936 1937 1938 1939	25.1 25.6 25.7 25.6	15.3 15.9 15.8 15.3 14.9	19.7 20.4 20.6 20.2	121 131 117 111		1 234.2 993.6	NW. SW. NW. NW.	2.3 1.8 3.3 4.1
PUEBLA Puebla								
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	23.1 23.2 23.1 22.7 23.4 23.5 22.6 22.7 23.0 22.9	9.8 10.4 9.9 10.1 10.3 9.9 10.0 9.5 9.7 10.4 10.9 9.6	16.3 16.4 16.3 16.3 16.3 16.5 15.6 15.7 16.3 16.5 16.3	114 114 104 92 109 93 98 147 124 126 112 107	23 10 30 2 18 28 28 24 47 13 9 30 7	874.6 677.2 610.9 677.7 981.0 569.5 958.2 890.2 877.6 808.0 1 041.2 766.4 739.1	NW. E. NE. NE. N. N. N. S. NE.	2.9 3.0 3.3 2.0 2.6 2.1 2.8 2.3 2.5 2.9 2.6
Querétaro 1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\frac{25.1}{25.0}$	11.1 11.9 11.5 11.7 11.7	17.7 17.8 17.9 17.9 17.5	72 72 55 68 74	8 6 9 6 8	577.8 381.3 304.9 509.9 541.8	E. ENE. ENE. ENE. ENE.	3.9 3.0 2.9 4.5 3.8
1933 1934 1935 1936 1937 1938	26.4 25.5 26.5	9.5 9.6 9.8	17.9 17.6 18.2	69 81 59	33 11 7	433.2		
1939								
TLAXCALA Tlaxcala 1927 1928 1929 1930 1931	21.7	8.8 8.9 8.4 8.7	15.9 16.0 15.4 15.4	92 75 78 90	60 54 49 50	981.1 436.1 575.0 543.0	N. s. s. s.	4.1 5.2 5.3 5.2
1932 1933					1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1934 1935 1936 1937 1938	21.4 21.8 21.8 21.7	9.2 9.8 9.9 9.0 9.0	15.5 15.7 16.1 16.0 16.1 16.5	130 110 121 127 101 120	48 55 26 29 65 63	739.5 844.6 970.3 1 069.6 763.1 785.5	S. N. S. N. S.	3.6 3.5 3.7 3.5 3.9 3.7
Golfo de México								
CAMPECHE Campeche 1927 1928 1929 1930 1931 1932	28.8 28.4 27.6	23.4 23.4 23.2 21.9 22.2	25.9 26.0 26.0 25.3 25.3	99 85 114 114 112		722.2 940.5 1 172.9	E. E. E. E.	4.3 4.3 3.6 3.2 2.3
1934	• • • • • •	• • • • • •						
1936 1937 1938								
1939 QUINTANA ROO Cozumel 1927	29.4	21.9	25.4	78		1 025.4	ŠE.	6.8
1928	1	1		1	l	1		l <b>.</b>

	Temp	peratur	as (a)		nero días	Precipitación pluvial	Vientos d	lominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mîni- ma (c)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
1929								
1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	29.9 30.0 29.8 30.4 29.6 29.3 29.7 30.3	$\begin{array}{c} 21.2 \\ 21.6 \\ 20.8 \\ 20.7 \\ 21.7 \\ 22.3 \\ 21.9 \\ 19.2 \end{array}$	25.4 25.7 25.3 25.2 25.4 25.4 25.4 25.4	130 134 152 121 144 141 124 142		1 637.0 1 607.0 2 214.1 1 265.5 2 140.0 1 943.0 1 737.0 1 566.5	NE. y SE. NE. y SE. E. NE. SE. SE. SE.	2.0 y 2.4 2.0 y 2.4 2.0 2.8 3.1 2.9
Ciudad Chetumal 1927 1928	29.3 31.9	$\begin{array}{c} 22.3 \\ 22.0 \end{array}$	$25.8 \\ 26.2$	89 77		1 253.0 955.2	E. E.	2.2 2.1
1929	31.2	22.3	26.0	114		2 013.3	E.	2.2
1931	29.9		26.0	131		1 487.8	E.	2.0
1934 1935 1936 1937 1938	29.2 29.0 29.6 29.5	22.1 21.8 21.9 22.0	25.6 25.4 25.7 25.9	113 92 157 142 126 120		1 320.9 900.0 1 585.5 1 315.5 1 171.0 915.5	E. E. SE. E. y SE. E. y SE.	3.1 2.6 4.2 3.1 y 5.0
tabasco Puerto Alvaro Obregón								
1927 1928	$\begin{array}{c} 32.3 \\ 31.7 \end{array}$	$\frac{21.3}{21.3}$	$\begin{array}{c} 25.5 \\ 25.3 \end{array}$	120 117		$\begin{array}{c} 1 & 741.6 \\ 1 & 482.3 \end{array}$	E. E.	1.4
1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	30.9 30.9 32.2 32.8 33.7 34.8 33.4 32.5 33.8	21.4 20.5 21.8 21.6 20.0 19.6 21.1 21.1 24.0	25.5 25.1 27.0 27.2 26.1 25.5 26.6 26.7 26.2	122 119 116 107 116 125 160 148 141		1 582.7 1 188.6 1 861.4 1 309.7 1 029.5 1 161.6 1 773.1 1 325.4 1 713.1	NE. E. N.	1.5 1.8 2.1
VERACRUZ  Veracruz  1927  1928  1929  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939  Coatzacoalcos	28.5 27.8 27.9 27.2 28.3 28.4 28.3 28.0 28.1 28.3 28.4	22.0 21.6 21.5 21.2 21.2 21.8 21.5 21.3 21.7 22.1 41.6 21.4	25.1 24.7 24.8 24.6 24.9 25.2 25.2 25.2 25.8 25.0 25.0	133 123 127 105 137 97 109 126 116 107 134 124 133		1 978.0 1 854.0 1 885.9 1 431.3 2 479.0 1 347.1 1 561.4 1 445.2 1 554.8 1 598.7 1 760.9 1 721.7 1 678.3	NNW. N. N. ENE y NNW. N. NNW. E. N. NNW. E. N. NNW. E. N.	13.2 9.1 8.8 3.6 y 3.4 7.8 12.3 10.4 7.9 11.4 4.2 7.8
1927 1928 1929 1930	25.8 $28.0$ $28.6$ $28.0$ $27.5$	$\begin{array}{c} 21.5 \\ 20.9 \\ 20.6 \\ 21.1 \\ 20.8 \end{array}$	25.3 $24.8$ $24.9$ $24.7$ $24.5$	140 166 144 150 160		2 808.5 3 596.5 3 232.5 2 533.6 2 344.9	NE. NNW. NE. N. y NNW. N. y NE.	5.1 8.4 6.1 4.2 y 9.0
1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	29.1 29.0 29.2 28.6 28.3 28.7 28.6	21.7 21.8 21.6 22.0 22.1 21.7 21.8	25.3 25.1 25.1 25.0 25.1 25.0 25.0	148 169 145 160 155 162 163	2227	2 733.4 2 749.6 2 882.9 2 621.7 3 136.3 3 053.0 3 160.9	NE. NE. N. NE. N. N.	
YUCATAN Progreso 1927 1928	$\frac{28.4}{28.3}$	$\frac{22.5}{22.5}$	$\frac{25.3}{25.2}$	$\frac{28}{43}$	(1)	207.9 408.4	ENE. ENE.	3.2

	Tem	peratura	as (a)		mero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (c)	Media (d)	Con Iluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
1929	28.5 27.9 26.9 28.2 28.4 28.3 28.7 28.8 28.6 28.4 28.8	22.8 22.7 25.5 22.7 23.0 22.2 22.2 22.3 21.8 21.6	25.5 25.2 24.6 25.3 25.5 25.1 25.2 25.7 25.6 25.1 25.4	75 57 54 65 58 62 39 78 70 65		513.8 594.8 362.1 811.4 470.7 458.5 334.3 545.3 350.4 361.4 353.1	ENE. ENE. ENE. ENE. ENE. ENE. ENE. ENE.	3.9 3.8 2.8 2.8 3.4 3.4 3.5 3.5 3.5 3.5
Mérida 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	31.4 30.8 30.9 29.9 29.6 30.2 30.6 30.7 30.7 30.7	21.4 21.7 22.0 21.7 21.4 21.8 21.8 21.3 21.1 21.3 21.0 20.8 20.7	26.3 26.1 26.4 25.6 25.3 25.9 26.1 25.8 25.8 25.6 25.6	78 87 95 112 89 92 73 103 77 100 98 94		820.3 901.8 1 132.9 1 045.2 844.3 959.3 974.3 860.3 679.8 1 083.9 789.6 909.5 811.9	SE. SE. SE. ESE. C. E. y SE. E. SE. NE. ESE. ESE.	3.7 3.7 2.9 3.5 3.3 3.3 3.7 3.7 3.7 3.8 3.8
Pacífico Sur								
COLIMA Colima 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936	31.5 31.9 32.4 32.5 31.7 32.6 33.9 33.6 33.6	18.3 17.9 17.8 18.5 18.3 17.9 17.1 16.9 17.2	24.3 24.6 24.4 24.7 24.4 24.4 24.3 24.7 24.5	84 83 71 79 99 75 83 75 82		992.2 1 061.9 620.0 885.5 949.8 837.7 799.0 793.3 679.4	S. S. S. SW. S.	3.3 3.4 3.4 3.3 4.6 2.8
1937	33.4	i7.1	25.0	92		675.3 736.3	W. sw.	2.3
1939 Manzanillo 1927 1928 1929 1930 1931		17.8 22.2 22.4 21.9 22.6	24.8 25.8 26.1 25.9 26.6	87 41 62 45 41		1 286.8 1 703.1 1 008.2 627.9	W. WSW. WSW.	7.2 5.7 5.4
1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	!	21.9 22.2 22.3 21.8 21.9	27.0 27.3 27.3 27.1 27.5	38 60 49 56 45		856.7 1 382.1 1 077.5 1 116.5		
GUERRERO Acapulco 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	31.1 32.0 31.4 31.8 31.6 31.2 30.1 31.0 30.4 30.7 31.0	22.2 23.0 22.2 22.7 22.8 22.8 22.5 23.1 22.9 23.6	26.9 27.7 27.0 27.5 27.3 26.8 27.5 27.5 27.5	68 62 56 65 86 68 70 57 78 79		2 092.8 1 193.4 1 489.3 1 693.2 1 693.0 1 759.6 1 567.9 1 203.9 1 387.1 1 084.3 1 319.4	W. WSW. WSW. WSW. WSW. WSW. WSW. WSW.	5.1 7.5 7.5 6.9 7.0 5.6 3.9

### 6.—Condiciones atmosféricas.—Conclusión

Wann makidad basalidad owo	Tem	peratur	as (a)		nero días	Precipitación pluvial	Vientos d	ominantes
Zona, entidad, localidad y año	Máxi- ma (b)	Mini- ma (e)	Media (d)	Con lluvia	Con hela- das	mm	Dirección	Velocidad (e)
OAXACA Oaxaca								
1927	27.2	12.4	19.9	76		679.0	W.	5.9
1928	$\frac{1}{27.9}$	12.4	20.3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		572.0		
1930	28.0	12.4	20.4	56	$\begin{vmatrix} 2 \\ 6 \end{vmatrix}$	420.2	W.	$\begin{array}{c} 6.2 \\ 4.1 \end{array}$
1931	28.1	13.3	20.1	97	1	667.4	$\mathbf{W}$ .	3.1
1932	$\begin{vmatrix} 29.1 \\ 29.4 \end{vmatrix}$	$\frac{12.6}{12.7}$	$\begin{vmatrix} 20.2 \\ 20.8 \end{vmatrix}$	81 77	15	590.9 768.0	W. W.	2.7
1934	28.9	12.1	20.3	108	3	895.8	W.	$\begin{array}{c} 2.1 \\ 1.8 \end{array}$
1935	28.5	11.9	19.8	90	14	791.2		
1936	$28.9 \\ 28.9$	$12.7 \\ 12.8$	$egin{array}{c} 20.7 \ 20.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 95 \\ 102 \end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 683.0 \\ 817.6 \end{bmatrix}$	W. W.	$\frac{2.1}{1.0}$
1938	28.4	11.9	19.7	103	21	688.7	w.	$\substack{1.9 \\ 2.3}$
1939	28.4	11.6	19.9	102	20	699.0	Ŵ.	$\tilde{2}.\tilde{0}$
Salina Cruz 1927	29.7	22.9	26.5	57	! ! ! • • • • •	1 284.9	NNE.	8.7
1928	$\frac{29.6}{29.6}$	$\frac{22.5}{22.5}$	26.3	71		1 101.7	NE.	10.2
1929	29.6	22.5	26.3	60		1 005.0	NNE.	8.8
1930	$\begin{bmatrix} 30.1 \\ 29.8 \end{bmatrix}$	$  \begin{array}{c} 22.8 \\ 22.0 \end{array}  $	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 47 \\ 54 \end{array}$	i.,	$egin{pmatrix} 678.6_{-1} \ 1.085.2 \end{bmatrix}$	NNE. NNE.	9.5 8.2
1932	29.8	$\frac{22.0}{22.1}$	26.4	76		1 677.7	NNE.	8.0
1933	30.0	22.2	26.6			1 376.1	NNE.	7.1
$\begin{array}{c} 1934 \dots \dots \\ 1935 \dots \dots \end{array}$	31.0	$\frac{22.6}{22.5}$	$\begin{bmatrix} 27.1 \\ 26.9 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 50 \\ 72 \end{array}$	 	$\begin{bmatrix} 503.0 \\ 937.8 \end{bmatrix}$	NNE.	6.9
1936	$  \begin{array}{c} 29.8 \\ 30.7 \end{array}  $	$23.5 \\ 24.5$	$\begin{bmatrix} 20.3 \\ 27.8 \end{bmatrix}$	65		772.8	NNE.	7.0
1937	31.0	24.8	28.0	39		792.6	NNE.	7.3
1938	$\begin{array}{c c} 30.7 \\ 30.3 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 24.2 \\ 24.3 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 27.6 \\ 27.6 \end{bmatrix}$	$\frac{50}{37}$		$\begin{array}{c} 1 & 022.0 \\ 1 & 356.8 \end{array}$	NNE. NNE.	6.3 5.9
CHIAPAS								
Tuxtla Gutiérrez	20.0	10.7	04.4	07	İ	010.5	337.53377	
1927	$  29.8 \\   29.4 $	$\begin{array}{c} 19.7 \\ 19.6 \end{array}$	$24.4 \\ 24.2$	87 75		$\begin{array}{c c} 910.8 \\ 1 & 347.0 \end{array}$	WSW. WSW.	$\frac{4.2}{3.7}$
1929	29.6	19.8	24.4	95		1 032.7	W.	3.9
1930		$\begin{bmatrix} 19.5 \\ 10.5 \end{bmatrix}$	24.3	90		664.3	W.	4.7
1931		$\begin{array}{ c c }\hline 19.5\\ 19.7\end{array}$	$\begin{bmatrix} 24.0 \\ 24.7 \end{bmatrix}$	$\frac{100}{91}$		$\begin{bmatrix} 1 & 072.7 \\ 1 & 115.4 \end{bmatrix}$	WNW.	4.1
1933	29.9	19.6	24.7	92		803.1		
1934	$\begin{bmatrix} 29.7 \\ 29.6 \end{bmatrix}$	19.5	24.6	89	<b>.</b>	638.5	WSW. W.	3.6
1936	29.6	$19.0 \\ 19.4$	$24.5 \\ 24.9$	$\begin{array}{c} 97 \\ 98 \end{array}$		$egin{array}{c c} 1 & 029.8 \\ 1.034.8 \\ \hline \end{array}$	$\mathbf{w}\mathbf{s}\mathbf{w}$ .	$\frac{4.0}{3.1}$
1937	30.0	19.5	24.6	86		825.7	WSW.	3.1
1938	$  \begin{array}{c} 29.7 \\ 30.0 \end{array}  $	$\begin{array}{c c} 19.0 \\ 19.0 \end{array}$	24.8	93	<b>.</b>	800.3	WSW.	2.6
Tapachula	30.0	19.0						
1927	32.2	19.7	15.5	162		2 555.	Ŋ.	0.8
$1928. \dots	31.9	19.8	$\begin{array}{ c c } 24.5 \\ 25.5 \end{array}$	170	· • • • · ·	2 857.7 2 461.9	N. N.	0.9 0.9
1930	1.32.2	$\begin{array}{c c} 19.5 \\ 19.4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 25.3 \\ 25.9 \end{array}$	$\frac{151}{140}$		2 069.9	N.	0.9
1931	32.2	19.4	26.1	160		2 462.5	N.	0.9
1932	$\begin{vmatrix} 32.2 \\ 32.1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 18.8 \\ 17.9 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 25.8 \\ 25.6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{c} 161 \\ 165 \end{array}$		$\begin{bmatrix} 2 & 025.0 \\ 3 & 536.1 \end{bmatrix}$	N.	0.9
1934	32.5	17.4	25.7	174		2 413.1		
1935	32.5	17.1	25.6	158	 	2 500.9	N. N.	1.0
1936	33.0	17.4	26.5	$\frac{157}{189}$		$\begin{bmatrix} 2 & 810.3 \\ 2 & 878.5 \end{bmatrix}$		1.0
1938	32.6	17.9	26.1	189		3 002.6	Ŋ.	1.1
1939	33.1	17.7	26.2	160		2 353.0	N.	1.0

(a).—Grados centígrados (Escala Celsius). (b).—Promedio aritmético de los mensuales formados con las máximas diarias. (c).—Promedio aritmético de los mensuales formados con las mínimas diarias. (d).—Media aritmética de los promedios anuales de las máximas y de las mínimas diarias. (e).—Metros por segundo.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 7.—Sumario de las observaciones meteorológicas (\*) Año de 1939

Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	M arzo	Abril	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Pacífico Norte	]											_
BAJA CALIFORNIA, T. S.  La Paz  Temperaturas  Máxima  Mínima  Media	22.2 12.2 17.3	22.2 11.2 16.6	27.6 14.2 21.4	30.0 17.5 23.9	$\begin{vmatrix} 33.0 \\ 20.0 \\ 26.1 \end{vmatrix}$	34.2 16.2 26.8	37.2 26.0 31.0	$\begin{vmatrix} & & & & & & & & & & & & & & & & & & &$	$\begin{vmatrix} 36.0 \\ 24.0 \\ 28.5 \end{vmatrix}$	32.8 18.2 27.0	32.0 16.8 23.9	26.0 12.2 20.8
Número de días Con lluvia	2					1	3	7	11	2	4	2
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	1.7 67	inap. 67	63	62	60	12.2 61	18.7 62	160.0 71	$\begin{array}{c} 182.5 \\ 75 \end{array}$	34.0 69	38.9 70	16.0 72
Vientos dominantes Dirección Velocidad	NE. 1.8	NE. 2.5	NE. 2.0	SW. 1.7	SW. 1.8	SW. 1.8	SW. 1.6	SW. 1,1	SW. 1.3	NE. 1,9	NE. 2.3	NE. 2.3
NAYARIT Isla María Madre Temperaturas	a	20.0	<b>D</b> O O	80.0	21.0	90 F	22.0	21.5	20.0	20.5	20. 5	28.5
Maxima	$25.0 \\ 13.0 \\ 22.3$	$26.0 \\ 12.0 \\ 22.4$	$   \begin{array}{c c}     30.0 \\     13.5 \\     24.7   \end{array} $	$   \begin{array}{c}     30.0 \\     15.0 \\     25.4   \end{array} $	$     \begin{array}{r}       31.0 \\       18.5 \\       27.7     \end{array} $	$32.5 \\ 20.0 \\ 29.4$	$33.0 \\ 21.0 \\ 29.9$	$egin{array}{c} 31.5 \ 20.5 \ 28.7 \ \end{array}$	$\frac{32.0}{19.0}$ $\frac{27.8}{}$	$   \begin{array}{c}     30.5 \\     20.0 \\     27.8   \end{array} $	$ \begin{array}{r} 29.5 \\ 17.5 \\ 26.4 \end{array} $	13.0 24.8
Con lluvia Con heladas	2 7.5					4 8.5	$\begin{array}{c} 12 \\ 2\overline{41.0} \end{array}$	14 294.0	13 26.5	10 t37.0		3 23.0
Precipitación pluvial Humedad relativa. Vientos dominantes.	83	``79 NW.	75 NW.	78 W.	79 NE.	79 SE.	83 NE.	89 W.	90 W.	90 W.	86 NW.	86 NW.
Dirección Velocidad Tepic		0.8	0.8	0.5	0.8	0.8	0.9	0.5	0.5	0.5	0.8	0.9
Temperaturas Máxima Mínima Media	$\begin{array}{c} 32.0 \\ 3.6 \\ 16.2 \end{array}$	$\frac{32.6}{3.2}$ $15.9$	$34.8 \\ 4.6 \\ 19.0$	$\begin{array}{c} 35.2 \\ 6.6 \\ 20.3 \end{array}$	$35.4 \\ 10.6 \\ 21.8$	$35.2 \\ 12.0 \\ 23.3$	$33.6 \\ 17.0 \\ 23.3$	$34.4 \\ 16.2 \\ 22.8$	$32.6 \\ 18.0 \\ 22.8$	$34.6 \\ 14.6 \\ 22.2$	$   \begin{array}{c}     31.0 \\     9.4 \\     20.3   \end{array} $	$31.8 \\ 3.4 \\ 18.3$
Número de días Con lluvia Con heladas	2					10	25	23	13	15		3
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	6.0 73	76	68	··· <del>.</del> 76	··· <del>;</del> † †	82	269.5 88	89	274.5 89	141,9 89	inap. 78	48.3 83
Dirección Velocidad	SE. 1.1	NW. 2.7	NW.   2.5	NW. 2.8	NW. 2.6	NW. 2.3	SE. 1.0	W. 2.5	SE. 0.8	SE. 1.0	SE, 1.0	SE. 0.9
sinaloa Culiacán Temperaturas	20.0	91 0	20.1	35.3	39.4	37.8	38.9	36.4	37.4	36.4	36.0	31.8
Máxima	$\begin{array}{c} 32.2 \\ 6.5 \\ 18.2 \end{array}$	$\frac{31.8}{4.3}$ $\frac{17.3}{17.3}$	$\begin{bmatrix} 38.1 \\ 6.9 \\ 22.6 \end{bmatrix}$		16.4 27.3	17.2 28.4	21.7 $29.2$			19.7 27.1	$14.2 \\ 24.0$	8.6 21.4
Con lluvia Con heladas	2					7	15	17	8	7	4	7
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	4.3 68	66	55	inap.   61	64	70	257.0 76	108.5 84	95.4 82	44.6 78	13.7 74	201.5 80
Dirección Velocidad Mazatlán	NE. 1.0	SW. 1.3	NE. 0.8	W. 2.2	SW. 1.7	SW. 2.7	NE. 0.9	NE. 1.0	NE. 1.0	NE. 1.5	NE. 2.5	NE. 1.5
Temperaturas Máxima Mínima Media	24.8 12.5 17.8	$21.8 \\ 11.2 \\ 17.2$	$26.2 \\ 12.8 \\ 20.4$	$26.8 \\ 16.4 \\ 22.4$	$30.2 \\ 19.2 \\ 24.9$	$31.0 \\ 21.4 \\ 27.0$	$32.6 \\ 21.4 \\ 28.2$	$31.8 \\ 20.0 \\ 28.0$	$30.9 \\ 21.9 \\ 27.0$	30.6 $22.9$ $26.8$	$29.6 \\ 20.8 \\ 25.0$	$27.4 \\ 14.0 \\ 22.5$
Número de días Con lluvia Con heladas	1			,		9	14	12	15	8	1	5
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	7.0 77	74	77	81			219.9 77	110.3 79	281.8 81	42.3 79	1.0 69	57.6 78
Dirección Velocidad	W. 4.7	WNW. 6.1	W. 6.7	W. 5.7	WSW. 3.3	W. 5.6	W. 5.0	W. 5.0	E. 5.2	W. 4.7	NW. 4.3	NW. 4.3
sonora Guaymas Temperaturas Máxima	27.8	25.5	31.7	34.8	37.7	38.0	40.6	37.3	39.8	36.4	32.9	32.0

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 7.—Sumario de las observaciones meteorológicas.—Continuación

Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Minima	8.5 17.5	6.1 16.1	10.4 20.9	15.9 24.4	18.9 27.6	21.9 29.1	26.4 31.5	21.6 30.2	23.2 30.0	17.9 27.0	15.7 23.7	10.6 21.6
Con lluvia Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	$egin{array}{c} 3 \\ 2.3 \\ 55 \\ \end{array}$	1 1 0.4 46	2  44	48	49	inap.	8.4 70	14 129.5 80	7 139.5 71	63.1 54	3 2.8 56	3.0 51
Vientos dominantes. Dirección Velocidad	WNW. 6.9	WNW. 9.5	WNW. 7.8	WNW. 8.6	WNW. 5.4	WNW. 5.5	WNW. 6.2	С.	WNW. 9.4	C.	С.	C.
Norte							İ				ļ 1	
COAHUILA Saltillo Temperaturas					  - 							
Máxima Mínima Media Número de días	$egin{array}{c} 27.4 \\ 0.1 \\ 11.9 \\ \end{array}$	27.4 12.3	30.1 0.5 16.8	32.5 2.3 18.8	$egin{array}{c c} 36.6 \\ 8.2 \\ 21.7 \end{array}$	$35.2 \\ 10.0 \\ 22.3$	$\begin{array}{c} 32.7 \\ 12.3 \\ 22.7 \end{array}$		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Con lluvia Con heladas Precipitación pluvial	34.8	 	3	7 55.8	5 33.8	9  79.9	53.4					
Humedad relativa Vientos dominantes. Dirección	83 E.	82 W.	80 N.	64	59	60	61					
Velocidad	3.0	4.7	3.7					1 .	l.			
DUBANGO Ciudad Lerdo Temperaturas												
Máxima Mínima Media Número de días	$   \begin{array}{r}     29.5 \\     -0.5 \\     13.6   \end{array} $	$   \begin{array}{c}     30.8 \\     0.0 \\     16.1   \end{array} $	$\begin{vmatrix} 34.4 \\ 4.0 \\ 20.2 \end{vmatrix}$	$ \begin{array}{r} 35.2 \\ 4.5 \\ 21.9 \end{array} $	$37.4 \\ 11.5 \\ 25.5$	$   \begin{array}{c}     38.5 \\     15.5 \\     27.3   \end{array} $	35.2 17.5 27.2	$35.4 \\ 16.0 \\ 25.0$	$34.0 \\ 10.5 \\ 23.9$	$ \begin{array}{c c} 33.8 \\ 8.6 \\ 20.1 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 28.0 \\ 3.0 \\ 14.5 \end{array} $	$   \begin{array}{r}     24.0 \\     -0.5 \\     13.8   \end{array} $
Con lluvia Con heladas	3 9	<b>4</b>	2	1	4	1	1	12	2	9	<b></b>	3
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	13.0 46	35	3.0	1.0	10.0 43	2.0 46	3.0 48	169.5 58	9.0 53	136.5 63	inap.	16.0 60
Dirección Velocidad Durango	S. 2.9	SW. 3.5	SW. 2.7	SW. 3.0	NE. 2.4	NE. 2.5	NE. 2.1	NE. 2.1	NE. 1.8	N. 2.3	N. 1.5	SW. 2.5
Temperaturas  Máxima  Mínima  Media  Número de días	$25.4 \\ -1.0 \\ 11.7$	$25.0 \\ -3.0 \\ 13.4$	29.0 4.0 17.9	31.0 4.0 18.3	$31.0 \\ 10.0 \\ 20.8$	$33.0 \\ 10.0 \\ 21.6$	$30.0 \\ 12.0 \\ 20.7$	$30.5 \\ 11.0 \\ 19.7$	$29.0 \\ 8.0 \\ 18.7$	29.0 6.5 17.4	28.0 4.0 14.1	$\begin{array}{c} 23.0 \\ -0.5 \\ 12.6 \end{array}$
Con Iluvia Con heladas	1 3	4		1	3	10	9	14	10	11	1	11
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	1.0 56	43	43	1.5 45	4.0 50	73.5 63	103.5 70	124.2 72	53.5 70	71.5	0.5 71	25.5 $71$
Dirección Velocidad	SW. 3.6	SW. 4.1	SW. 3.5	SW. 3.7	SW. 3.5	NE. 3.7	E. 3.4	NE. 2.7	NE. 2.7	SW. 2.7	NE. 3.5	W. 2.4
NUEVO LEON Monterrey Temperaturas								<u>.</u>			!	
Maxima	28.8 5.0	33.0 3.5										
Número de días Con lluvia	5	1	 									
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa . Vientos dominantes	30.5	0.5 52						• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		   • • • • • •		
Dirección Velocidad	N. 0.7	NE. 0.8					1					
TAMAULIPAS Matamoros Temperaturas Márimo	90 0	90 t	24.4	95 9	90 0	9 E 4	90.0	90.0	20.0	99.0	00.0	01.4
Máxima Mínima Media Número de días	7.6 17.8	30.1 4.6 17.9	34.4 9.8 21.5	35.3 4.9 23.3	36.2 19.4 26.8	35.4 19.1 28.1	39.8 23.6 29.5	36.6 22.4 28.9	36.2 18.0 26.9	$33.6 \\ 7.4 \\ 24.1$	28.8 7.5 18.4	$\begin{array}{c} 31.4 \\ 1.9 \\ 17.8 \end{array}$
Con lluvia	9	4	3	l 4	8	6	3	9	10	4	2	11

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 7.—Sumario de las observaciones meteorológicas.—Continuación

								<del>-</del>				
Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	37.1 82	4.8	5.7	100.8	138.7	142.2 77	33.3 74	54.9 77	99.4 81	15.2 76	6.4 73	$11.2 \\ 75$
Vientos dominantes Dirección Velocidad Tampico	SE. 3.0	SE. 3.2	8. 3.9	S. 3.8	SE. 3.3	SE. 2.5	S. 2.2	SE. 2.2	SE. 2.5	SE. 2.3		S. 3,5
Temperaturas Máxima Mínima Media	$egin{array}{c} 27.7 \ 9.2 \ 20.5 \ \end{array}$	$28.8 \\ 8.2 \\ 20.6$	31.7 $14.8$ $22.7$	32.7 $10.9$ $24.2$	33.7 18.8 26.9	33.8 19.2 27.4	$35.0 \\ 20.7 \\ 28.2$	33.4 19.7 27.9	33.0 18.7 26.6	32.7 11.5 25.1	$   \begin{array}{r}     28.4 \\     8.9 \\     20.3   \end{array} $	27.4 7.4 20.5
Número de días Con lluvia	9	2	3	10	10	14	10	11	14	18	7	7
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	81.i 81	4.5 74	3.3	25,9 79	127.7 80	98.9 81	56.6 76	114.2	230.0	74.2	35.4	9.0
Vientos dominantes Dirección Velocidad	ESE. 2.0	E. 2.0	ENE. 2.5	NNE. 3.1	ENE. 2.4	ENE. 2.1	ENE. 2.3	ENE. 2.4	ENE. 2.1	E. 1.8	N. 2.9	N. 5.1
ZACATECAS												
Zacatecas Temperaturas Máxima Mínima Media	19.5 1.6 9.7	18.5 $1.2$ $11.1$	$21.7 \\ 5.5 \\ 14.0$	$23.0 \\ 3.7 \\ 14.5$	23.8 8.0 16.1	$25.0 \\ 8.2 \\ 15.3$	21.3 8.4 14.3	$ \begin{array}{c c} 20.8 \\ 7.3 \\ 14.0 \end{array} $	20.3 6.7 12.9	20.0 4.2 11.9	$18.4 \\ 1.2 \\ 9.6$	16.5 1.0 9.3
Número de días Con lluvia	4		2	1	6	9	13	14	10	<b>1</b> 1	2	1 4
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	$\begin{array}{c} 4\\0.9\\41\end{array}$	34	2.3 48	8.1 35	11.7 43	57.8 60	107.4 65	86.4 70	48.4 69	38.7	$\begin{array}{c} 2.5 \\ 59 \end{array}$	$0.\overline{1}$ $49$
Vientos dominantes Dirección Velocidad	SSW. 10.2	SSW. 11.3	SW. 10.2	SW. 10.2	SW. 6.6	7.2	E. 7.8	E. 8.5	E. 8.1	E. 9.1	E. 10.4	SSW. 11.0
Centro					İ							
AGUASCALIENTES												
Aguascalientes Temperaturas Máxima Mínima Media	30.0 0.0 13.9	$ \begin{array}{c} 29.4 \\ 0.0 \\ 15.9 \end{array} $	33.3 3.5 19.0	$\begin{array}{c} 35.1 \\ 1.9 \\ 20.7 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 35.3 \\ 9.1 \\ 22.0 \end{vmatrix}$	35.1 11.3 21.0	34.2 12.0 19.5		31.4 10.6 18.1	$ \begin{array}{c c} 30.5 \\ 7.6 \\ 17.3 \end{array} $	$25.4 \\ 0.7 \\ 14.6$	$25.7 \\ 0.5 \\ 15.4$
Número de días Con lluvia	10.0			3	4	9	13		9	11		
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	2	40	41	6.5 40	$21.5 \\ 46$	69.0	88.5 65		174.0 72	90.0	inap. 68	inap. 64
Vientos dominantes Dirección Velocidad	SW. 4.0	SW. 3.9	NE. 4.0	NE. 3.8	NE. 3.0	NE. 3.6	NE. 3.9		E. 4.0	E. 2.3	E. 3.0	E. 2.0
DISTRITO FEDERAL Tacuhaya					İ							
Temperaturas Maxima Minima Media	25.7 1.4 11.8	$28.6 \\ 0.6 \\ 14.2$	$ \begin{array}{c} 29.7 \\ 3.3 \\ 15.1 \end{array} $	29.8 $4.4$ $15.6$	29.0 6.2 16.5	$ \begin{array}{c} 28.5 \\ 8.0 \\ 16.2 \end{array} $	$25.7 \\ 6.8 \\ 15.2$	25.8 8.0 15.7	$25.9 \\ 3.9 \\ 14.6$	25.4 5.3 14.4	$24.3 \\ 0.5 \\ 11.5$	24.0 0.6 11.4
Número de días Con lluvia	1		7	11	12	16	20	22	18	19	i2	$\frac{2}{12}$
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	$\begin{array}{c} 4\\0.2\\53\end{array}$	inap. 45	4.7 47	$\begin{array}{c} 72.5 \\ 54 \end{array}$	27.4 57	87.8 69	183.9 73	149.2 74	95.4 75	117.6 77		0.6 58
Vientos dominantes Dirección Velocidad	SSW. 2.4	SS W. 2.0	WNW. 2.5	8. 2.1	N. 3.0	WNW. 2.7	WNW. 2.1	WNW. 2.3	WNW. 2.3	WNW. 2.5	NW. 3.1	WNW. 2.8
GUANAJUATO									}	1		
Guanajuato Temperaturas Máxima Mínima Media	26.3 3.9 14.1	27.1 4.8 16.4	29.7 7.9 18.5	30.9 8.8 20.1	$ \begin{array}{c} 30.7 \\ 10.5 \\ 21.3 \end{array} $	29.5 12.6 19.7	$ \begin{array}{c c} 28.7 \\ 12.4 \\ 19.0 \end{array} $	$egin{array}{c} 29.0 \\ 12.6 \\ 19.2 \\ \end{array}$	27.6 10.4 18.1	27.4 8.9 17.5	24.7 5.5 14.6	24.6 4.5 14.5
Número de días Con lluvia	2	,	10.0	4	8	14	16	9	11			1
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	16.9		0.7	5.8	39.6		164.4 60	98.1	154.0 59	85.0	inap. 51	1.0

### 7.—Sumario de las observaciones meteorológicas.—Continuación

Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abrit	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Die.
Vientos dominantes Dirección	W. 3.0	W. 2.7	W.	SW.	SW.	ENE. 1.8	ENE. 1.8	ENE. 1.7	NE. 2.5	NE. 4.1	ENE. 3.2	ENF. 2.4
HIDALGO Panhua	1					İ	1	1		1		1
Pachuca Temperaturas Máxima Mínima	24.6 2.0	26,0 3.4	28.0 2.8	27.0 4.0	$ \begin{array}{c c} 26.0 \\ 6.0 \\ 15.7 \end{array} $	28.0 7.0	24.5 6.4	25.4 7.0	25.0 3.6	24.4 2.6	23.4	23.4 1.0 11.5
Media Número de días		14.9 1	14.4	15.0	13.7	14.9	14.8	14.7	13.6	13.6	10.6	
Con lluvia Con heladas. Precipitación pluvial Humedad relativa	18 16,9 58	$0.5 \\ 41$	0.3	3 14.5 53	33.3 46	71.8	24.5 62	27.5 64	69.1 66	17.1 66	17 inap. 62	14  58
Vientos dominantes Dirección Velocidad Tulancingo		NE.	NE.	NE.	NE.	NE. 7.8	NE. 5.8	NE. 5,2	NE. 5.1	NE. 5.5	NE. 6.3	NE. 4.4
Temperaturas Máxima Mínima Media	28.0 1.2 11.9	31,5 1,1 14.0	31.4 1.2 14.6	$ \begin{array}{c} 31.0 \\ 3.2 \\ 15.7 \end{array} $	31.0 5.1 16.8	$\begin{bmatrix} 30.0 \\ 7.0 \\ 16.4 \end{bmatrix}$	26.0 6.4 15.9	28.5 5.0 15.8	27.0 3.2 14.6	30.0 4.4 14.5	25.2 -1.5 10.7	26.2 -1.8 12.0
Número de días Con lluvias Con heladas Precipitación pluvial	5 4 10,6 73	$0.6 \\ 68$	5 3 2.8 69	14 48.4 72	74.0 75	19 97.6 81	14 40.6 80	29.6 81	17 1 100.8 85	15 33.3 85	7 8 7.7 82	6 inap. 73
Humedad relativa Vientos dominantes Dirección Velocidad		NE. 4.7	NE. 4.2	NE. 4.6	NE. 4.5	NE. 4.0	NE. 4.5	NE. 4.8	NE. 3.2	NE.   3.6	NE. 3.9	NE. 4.0
JALISCO Guadalajara						1					16	
Temperaturas Máxima. Mfnima. Media	27.2 0.1 14.6	$28.9 \\ -1.9 \\ 16.0$	31.4 4.4 19.4	32.5 6.1 21.1	33.8 7.2 22.9	$\begin{vmatrix} 33.9 \\ 10.3 \\ 22.1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 28.0 \\ 12.6 \\ 20.0 \\ \end{array}$	27.6 12.2 19.9	28.2 11.0 19.2	27.5 9.4 19.1	27 3 2.4 15.5	$egin{bmatrix} 27.5 \\ -1.2 \\ 14.8 \end{smallmatrix}$
Número de días Con lluvia	1		1		1	13	20	20	13	12		
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	2.0 50	42	3.0	inap. 32	3.2 36	139.2	230.4 73	169.3 76	117.0 77	$66.1 \\ 72$	inap.	inap. 57
Dirección Velocidad	W. 1.5	W. 2.3	W. 2.0	W. 3.0	W. 3 4	$\frac{\mathbf{W}}{2\pi 9}$	N. 1.9	NW. 2.0	E. 2.1	16. 2.1	E. 2.3	W. 2.8
MEXICO Chapingo							7					I
Temperaturas Máxima Mínima Media	26.4 -6.0 11.8	$\frac{28.0}{-6.3}$ $\frac{13.7}{}$	28.4 -1.9 14.8	Î ::::			:					
Número de días Con lluvia	1	1		i 1				1				
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominante-	0.2 57	$\frac{2}{49}$	27.0 54								1	
Dirección Velocidad	3 3 3				1 3.5		į i	i			1	
MICHOACAN Morelia								İ				Ì
Temperaturas Máxima Mínima Media	24.4 4.1 13.9	$25.5 \\ 3.6 \\ 15.8$	$   \begin{array}{c c}     28.5 \\     8.0 \\     18.3   \end{array} $		29.0 10.0 20.4	28.5 12.1 19.4	$\begin{vmatrix} 26.8 \\ 11.5 \\ 18.3 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 25.5 \\ 12.8 \\ 18.5 \end{vmatrix}$	25.5 9.8 17.7	$egin{pmatrix} 25.8 \ 10.1 \ 17.6 \end{bmatrix}$	23.0 5.1 14.8	24.3 2.1 14.4
Número de días Con lluvia	1		3	4	11	17	23	21	13	13		
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa	4	2 50	63.66	S.4 42	39.0		$\begin{vmatrix} 133.7\\70 \end{vmatrix}$	145.9	115.9 71	60.5	inap. 62	58
Vientos dominantes Dirección Velocidad	SW. 2.5	SW.,	8W.	SW. 2.6	S.   3.0	S. 3.9	s. 2.7	S. 2.7	N. 3.1	NE. 4.0	SW.	SW. 2.9
MORELOS Cuernavaca Temperaturas				,								
Máxima	26.4	29.0	29.5	29.9	29.6	29.4	27.0	25.9	26.2	26.8	26.6	1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

7.—Sumario de las observaciones meteorológicas.—Continuación

	=:===			<del></del>			<del></del>	<del></del>	<del></del>			<u></u>
Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Minima	10.9 18.4	10.7	$12.2 \\ 20.6$	$\frac{10.4}{22.4}$	11.0 22.0	$ rac{13.4}{20.4} $	$\frac{13.0}{20.2}$	13.3 19.9	14.2 19.8	13.5	10.0 18.2	
Media Número de días Con lluvia		1.0	20.0	5	9	18	19	24	15.6	16		
Con heladas Precipitación pluvial	map.	inap.	4. l	28.5	79.4	225.7	214.8	174.4 67	108.5 66	  109.4 	46	
Humedad relativa Vientos dominantes Dirección	39 NW.	32 8W.	37   NW	37 N.	46     NW.	65   S.	$\frac{62}{8W}$	NW.	sw.	NW.		
Velocidad	4.5	3.7	5.3		4.6	3.3	3.5	3.5	3.0	3.4	3.7	:  1
Puebla					!							
Temperaturas Máxima Mínima		$\frac{27.8}{1.7}$	27.7 4.5	$\frac{27.9}{7.9}$	$\frac{27.2}{9.1}$	$\frac{26.9}{10.5}$	26.5 9.9	25.9 9.9	$\frac{26.1}{8.3}$	27.6 6.0	23.7 3.1	$\frac{25.2}{3.9}$
Media. Número de días		14.9	16.2		17.9	17.7	17.2	17.2	16.6	16.3	13.7	13.3
Con lluvia Con heladas Precipitación pluvial	$\frac{1}{3}$	inap.	3 1.4	40.1	$\begin{vmatrix} 15 \\ 50 & 5 \end{vmatrix}$	20	18 118.3	15	88.3	15 83.1	3	$\frac{1}{3}$
Humedad relativa Vientos dominantes	$5\hat{2}$	47	47	50	57	68	64	70	67	68 :	58	55
Dirección Velocidad	E. 3.0	NE. 2.4	NE. 2.7	E. 3.6	SW. 3.2	SW. 2.1	NE. 2.1	$\frac{N}{1}$	NW. 4.0	N. 2.8	E. 3.2	NE. 3.0
queretaro Querétaro			:		i I			 			İ	l t
Temperaturas Máxima	29.5	30.0	32.3	32.6	33.2	31.8					·	
Mínima	2.0 15.5	$\frac{3.5}{15.8}$	$\frac{7.5}{19.2}$	$\frac{7.6}{21.0}$	$\begin{vmatrix} 10.0 \\ 21.7 \end{vmatrix}$	11.6 21.2						• • •
Número de días Con lluvia Con heladas	3		1	3	6	9			·		· ! · · · ·	
Precipitación pluvial Humedad relativa	15.5	inap.	3.0	7.0	25.9	88.0						
Vientos dominantes Dirección Velocidad				 								
TLAXCALA			•		1							
Tiaxcala Temperaturas	24.0	25.8	26,4	26.8	26.4	25.4	24.6	24.4	24.5	25,6	23.2	22.4
Máxima Mínima Media		1.4	3.8	7.6 17.9	8.4	9.4	7.8	8.8	6.0 17.0	5.8 17.0	1.8 14.7	1.8
Número de días Con lluvia		1	5	11	15	20	23	18	12	12	 14	3 17
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa.	16 inap. 44	$\begin{array}{c} 12 \\ 1.0 \\ 38 \end{array}$	$\begin{array}{c c}  & 3 \\  26.0 \\  & 39 \end{array}$	33.0	103.5	228.0 63	128.0	137.5	49.5 60	74.0 60	46	5.6 46
Vientos dominantes Dirección	S.	s.	N	S.	s.	S.	N.	NE.	NE.	NE.	N.	"N.
Velocidad	4.4	4.5	4.0	3.0	3,2	3.5	3.3	4.0	<b>4</b> .6	3.9	4.9	3.0   
Golfo de México	 	1					i		l ;		! 	İ
Campeche Temperaturas		99.0	34.5	24 5	35.0	35.5	35.0	34.0	32.0	31.4	27.3	30.8
Maxima	31.5 16.1 23.5	$\begin{vmatrix} 33.2 \\ 18.5 \\ 24.9 \end{vmatrix}$	18.0 25.1	$egin{array}{c} 34.5 \ 17.8 \ 25.9 \end{array}$	21.0	22.0 27.6	21.8 26.8	22.0	20.4 26.1	22.0 26.2	16.0 22.7	15.2 22.6
Número de días Con lluvia	2	3	1	2	5	27	14		14	7	1	
Con heladas Precipitación pluvial		11.0	1.6	18.7	63.8	85.0 73	174.8	305.4 80	271.2 83	66.3	9.4	inap.
Humedad relativa Vientos dominantes Dirección	78 SE.	71 SE.	SE.	SE.	''   SE.	SE.	E.	E.	E.	E.	NW.	   <b>E</b> .
Velocidad	7.9	9.3	8.0	5.9	4.2	5.4	4.5	3.9	4.1	3.9	7.4	3.3
quintana roo Cozumel	į						!					
Temperaturas Máxima Mínima	30.0 16.4	31.8 16.3	32.0 15.6	$\frac{32.8}{16.3}$	33.8 18.8	32.4 21.0	34.4 20.4	35.0 15.6	32.2 16.0	32.4 15.0	30.4 10.4	31.2 9.0
Media		24.5	24.3	25.5	26.5	27.1	27.6	27.2	26.4			

### 7.—Sumario de las observaciónes meteorológicas.—Continuación

Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
y observacion										<u> </u>		
Número de días Con lluvia Con heladas	16	6	5	5	12	12	15	13	23	17	14	4
Precipitación pluvial Humedad relativa	81.0 86	30.5 79	23.0 77	30.5	243.0 81	139.0 84	94.0	139.0 85	242.0 89	271.0 89	248.5 83	25.0 83
Vientos dominantes Dirección Velocidad	SE. 2.3	SE. 3.5	SE. 3.5	SE.	SE. 2.6	SE. 3.1	SE. 2.6	SE. 2.4	SE. 2.7	NE. 2.4	N. 8.7	NE. 2.6
Ciudad Chetumal Temperaturas	30.0					1						
Máxima	15.5 24.0	$   \begin{array}{c}     30.0 \\     17.0 \\     25.0   \end{array} $	30.0 14.6 24.9	$\begin{vmatrix} 31.4 \\ 16.0 \\ 26.3 \end{vmatrix}$	$   \begin{array}{c}     32.0 \\     20.0 \\     27.2   \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 31.6 \\ 21.5 \\ 27.8 \end{array} $	$\begin{vmatrix} 32.4 \\ 20.8 \\ 27.9 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 32.0 \\ 21.4 \\ 28.1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 32.0 \\ 21.0 \\ 27.0 \end{array}$	$   \begin{array}{c c}     31.0 \\     20.0 \\     26.8   \end{array} $	$   \begin{array}{r}     30.0 \\     13.6 \\     23.2   \end{array} $	32.4 14.2 23.6
Número de días Con lluvia Con heladas	15	7	4	5	10	6	12	13	20	14	8	6
Precipitación pluvial Humedad relativa	54.5 86	10.5	26.0 80	68.0 80	166.0 83	110.5 85	65.5 86	51.0 86	174.5 85	91.5	37.5 80	56.0 83
Vientos dominantes Dirección Velocidad	E. 2.8	E. 4.4	E. 3.4	E. 3.7	E. 3.6	E. 4.2	SE. 3.5	SE. 3.5	E. 3.4	E. 2.2	NW. 2.1	NW. 1.6
TABASCO Puerto Alvaro Obregón							}				}	
Temperaturas Máxima		37.0	38.0	38.5	39.5	39.0	38.0	39.5	37.5	35.0	31.5	36.0
Minima		$\substack{18.0 \\ 25.4}$	$\begin{bmatrix} 18.0 \\ 26.6 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 17.0 \\ 27.1 \end{array}$	19.5 28.8	$\frac{21.0}{27.0}$	19.5 27.7	$19.5 \\ 27.8$	$20.5 \\ 27.5$	$19.0 \\ 27.2$	$\begin{array}{c} 14.0 \\ 22.8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 15.5 \\ 23.3 \end{array}$
Número de días Con lluvia Con heladas		6	3	5	4	13	12	13	16	15	15	4
Precipitación pluvial Humedad relativa		33.7 77	9.3	12.6 77	18.3 68	61.2	67.5 75	74.5 78	135.7 81	130.7	103.0 79	49.0 80
Vientos dominantes Dirección Velocidad		E. 2.9	NE. 3.4	NW. 3.0	NW.	E. 2.8	E. 2.6	E. 2.6	E. 2.4	E. 2.2	E. 1.6	E.
VERACRUZ Veracruz	ļ					 						
Temperaturas Máxima	30.0	33,0	32.0	31.0	34.0	32.0	32.5	33.0	32.0	31.5	28.2	27.5
Mínima Media Número de días	$\begin{array}{c} 16.0 \\ 22.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 14.5 \\ 22.4 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 18.0 \\ 24.8 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 17.7 \\ 24.9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 20.5 \\ 26.9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 20.7 \\ 26.8 \end{array}$	$19.0 \\ 27.5$	$\begin{bmatrix} 20.5 \\ 27.3 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c c} 21.0 \\ 27.0 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} 18.0 \\ 26.4 \end{array} $	$15.5 \\ 22.8$	$16.6 \\ 22.5$
Con lluvia Con heladas	6	2	7	6	8	22	16	15	20	15	11	5
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	21.5 85	$\begin{array}{c} 2.0 \\ 85 \end{array}$	30.3 87	13.7 87	44.6 87	378.6 87	249.8 86	326.3 83	351.2 85	177.0 84	67.8 78	15.5 85
Dirección Velocidad	NW. 9.9	2.8	N. 6.9	NNW. 15.1	E. 5.1	E. 3.4	E. 2.3	N. 3.7	N. 8.0	N. 10.8	N. 8.7	N. 8.7
Coatzacoalcos Temperaturas Máxima	32.6	34.6	36.8	37.7	37.3	37.3	38.8	34.8	32.6	30.0	27.3	31.2
Mínima	15.1	$17.2 \\ 23.3$	17.9 24.7	$\frac{18.8}{25.6}$	$20.3 \\ 27.4$	$21.0 \\ 26.4$	$20.6 \\ 26.9$	20.8 26.9	$20.7 \\ 26.0$	$20.8 \\ 25.7$	16.4 22.5	$17.7 \\ 22.6$
Número de días Con lluvia Con heladas	17	5	5	9	5	15	12	15	22	22	20	16
Precipitación pluvial Humedad relativa	161.9 92	66.4 88	110.4 87	$\begin{array}{c} 196.6 \\ 88 \end{array}$	62.5	289.3 90	$\frac{221.3}{88}$	178.3 87	571.3 90	748.8 90	299.4 89	254.7 90
Vientos dominantes Dirección Velocidad	N.	NW.	N.	NNW.	N.	N.	N.	N.	N.	NNW.	N.	NNW.
YUCATAN												
Progreso Temperaturas Máxima	31.4	33.4	34.2	35.2	34.6	35.2	34.6	32.6	33.4	31.4	27.0	33.4
Mínima Media	14.8 23.0	$16.6 \\ 24.6$	$17.6 \\ 24.7$	$18.4 \\ 25.4$	19.8 26.1	$20.0 \\ 23.5$	17.4 26.8	$\frac{22.0}{26.8}$	$21.6 \\ 26.2$	$\frac{21.8}{26.9}$	$16.8 \\ 24.0$	$16.0 \\ 23.2$
Número de días Con lluvia Con heladas	2	I	1	9	8	8	4	5	14	6	9	
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes.	14.2 78	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 76 \end{array}$	8.5 73	$\begin{array}{c} 43.1 \\ 76 \end{array}$	41.8 80	36.8 80	38.4	9.3 81	114.8 85	31.1 79	14.6 70	inap. 75
	ENE. 3.8	SSE. 4.8	ENE.   4.9	ENE. 4.5	ENE. 4.9		ENE. 4.4	C. C.	E. 1.9	ENE. 2.5	NE. 3.2	ENE. 1.8

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

7.—Sumario de las observaciones meteorológicas.—Continuación

		_==										
Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Die.
Mérida												
<b>Temp</b> eraturas	91.0	95.0	0.0			84.6				20.0		
Máxima Mínima	$\begin{vmatrix} 31.2 \\ 15.0 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 35.0 \\ 16.0 \end{array}$	$\frac{34.8}{17.0}$	$\frac{35.2}{17.8}$	$\begin{vmatrix} 34.8 \\ 19.0 \end{vmatrix}$	$\frac{34.8}{21.2}$	$ \begin{array}{c c} 34.4 \\ 20.4 \end{array} $	$\frac{34.4}{21.0}$	$\begin{vmatrix} 32.6 \\ 21.0 \end{vmatrix}$	$\frac{32.2}{21.2}$	$\frac{29.6}{15.0}$	33.5 14.0
Media	23.2	25.0	25.5	26.6	27.0	27.0	27.2	27.0	26.3	26.4	23.0	23.0
Número de días Con lluvia	1	4	2	6	7	12	11	16	20	6	7	3
Con heladas Precipitación pluvial	68.0	39.6	3.0	78.8	125.8	27.9	81.3	04.6	204.8	ننفذ	34.1	
Humedad relativa.,	74	69	65	67	72	75	75	$94.8 \\ 75$	204.8	40.4 78	72	3.4
Vientos dominantes Dirección	   E.	ESE.	ESE.	ESE.	ESE.	ESE.	E.	ESE.	E.	C.	N.	NNE.
Velocidad	3.3	3.7	3.9	4.5	3.5	3.8	3.1	3.3	3.6	č.	4.2	3.3
Pacífico Sur												
COLIMA	}						}	1				
Colima	ļ		·				}	•			{	
Temperaturas Máxima	35.3	36.2	37.4	38.6	39.0	38.0	37.2	36.2	35.1	35.5	35.6	34.5
Minima Media	$egin{array}{c} 11.0 \ 22.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 10.3 \\ 22.9 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 13.2 \\ 24.5 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 13.6 \\ 25.0 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 15.0 \\ 26.2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 17.5 \\ 26.8 \end{array}$	$\frac{18.7}{26.3}$	$18.5 \\ 25.7$	$\begin{array}{c} 19.1 \\ 25.0 \end{array}$	$\frac{17.9}{25.3}$	$13.2 \\ 24.5$	$\frac{9.6}{23.0}$
Número de días		22.3	24.0	29.0	20.2				20.0	20.0	23.0	20.0
Con lluvia Con heladas	2					12	17	22	19	14		1
Precipitación pluvial	4.5					68.8	106.0	263.1	164.5	79.2	inap.	50.2
Humedad relativa Vientos dominantes	58	58	56	51	56	65	69	72	77	74	63	66
Dirección	N.	w.	sw.	sw.	W.	W.	SW.	SW.	W.	SW.	SW.	sw.
Velocidad Manzanillo	2.0	3.7	5.6	5.2	4.0	3.3	3.2	3.4	3.0	3.1	3.2	3.5
Temperaturas Máxima	33.6	34.3	34.0	34.0	34.8	26.6	27.4	27.4	9/2 9	96 -	24 7	24 8
Minima	16.3	16.2	17.3	17.4	18.9	$\begin{bmatrix} 36.6 \\ 21.1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 37.4 \\ 22.2 \end{bmatrix}$	$\frac{37.4}{23.2}$	$\frac{36.3}{21.9}$	$\frac{36.5}{22.1}$	$\frac{34.7}{20.4}$	$\begin{array}{c} 34.5 \\ 17.0 \end{array}$
Media Número de días	24.7	24.5	26.1	26.0	27.2	29.8	29.9	29.8	28.7	29.3	27.9	26.4
Con Iluvia	1					4	10	9	13	7		1
Con heladas Precipitación pluvial	3.8					23.2	133.8	43.0	355.3	133.0		9.4
Humedad relativa						20.2			300.0			3.4
Vientos dominantes Dirección	,				,.		•		[   <i>.</i>			[ [
Velocidad	• • • •											
GUERRERO				<u> </u> 				İ				
Acapulco Temperaturas	ĺ						İ			ļ		
Máxima	32.0	32.1	32.2	33.4	33.4	34.0	33.9	34.5	33.5	33.6	33.4	32.4
Minima Media	$\begin{array}{c} 19.5 \\ 25.6 \end{array}$	$19.5 \\ 25.9$	$\frac{20.4}{26.9}$	$\frac{20.9}{27.4}$	$\frac{21.9}{28.2}$	$\frac{22.6}{28.3}$	$\frac{22.6}{28.8}$	$\begin{vmatrix} 23.3 \\ 28.8 \end{vmatrix}$	$\frac{22.5}{27.7}$	$\begin{bmatrix} 23.0 \\ 28.5 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 21.5 \\ 27.3 \end{vmatrix}$	18.4 26.4
Número de días Con lluvia			1		2		ŀ					
~		 				16	15	14	21	10	<i></i>	
Precipitación pluvial Humedad relativa	inap. 75	69	68	72	$\frac{4.8}{73}$	$367.7 \\ 74$	$\frac{148.9}{73}$	$\begin{array}{c} 53.7 \\ 72 \end{array}$	388.7 78	188.5 77	inap. 80	77
Vientos dominantes Dirección	sw.	sw.	wsw.	wsw.	sw.	sw.	W.	W.	 	w.	SW.	sw.
Velocidad	1.8	2.2	3.0	2.7	2.0	2.2				2.7	1.8	1.6
OAXACA	1											
Oaxaca Temperaturas	}		1	1	1			1	l I		}	 
Måxima	31.0	33.0	34.0	35.5	34.0	31.0	32.0	32.0	30.0	31.5	31.0	31.5
Minima	$\frac{4.0}{18.1}$	$\begin{array}{c c} 5.0 \\ 19.4 \end{array}$	$\frac{6.0}{19.4}$	$\begin{array}{c} 10.0 \\ 21.8 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 11.0 \\ 22.1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 11.5 \\ 20.3 \end{array}$	$egin{array}{c} 11.0 \ 21.5 \end{array}$	$10.5 \\ 20.6$	$\begin{vmatrix} 12.5 \\ 20.3 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 11.0 \\ 20.2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4.0 \\ 17.2 \end{array}$	4.5 18.0
Número de días Con lluvia			1	11			l			ł t		10.0
Con heladas	2	$\cdots_{2}$	3		17	20	12	18	15	8	5	8
Precipitación pluvial Humedad relativa	inap. 58	inap. 57	$\frac{2.5}{58}$	56.7 58	$\begin{array}{c} 76.2 \\ 62 \end{array}$	$\frac{203.2}{71}$	96.7	113.3	119.9	31.0		
Vientos dominantes		•					67	71	72	68	66	64
Dirección	$\begin{bmatrix} \mathbf{W}_{i} \\ 1_{i}9 \end{bmatrix}$	W. 1,3	$\frac{\mathbf{W}}{2.6}$	S. 2.8	$\begin{bmatrix} W_{\cdot} \\ 1.7 \end{bmatrix}$	W. 1.8	W. 1.9	W. 2,1	W. 2.0	W. 2.8	W.	W.
Salina Cruz	1.0	1,0	2.0	2.6	1.4	1.0	1.9	2.1	2.0	2.5	3.5	2.2
Temperaturas Máxima	31.6	31.0	32.2	34.6	35.7	<b>34</b> .0	<b>34</b> ,3	34.3	<b>33</b> ,3	31.8	30.7	31.6
Minima	20.7	20.9	23.0	22.7	24.3	21.4	21.9	23.5	22.0	22.0	20.9	20.0
Media	26.7	26.4	27.7	28.7	29.6	27.8	29.1	28.8	27.5	27.2	1.25.6	26.0

### 7.—Sumario de las observaciones meteorológicas.—Conclusión

Zona, entidad, localidad y observación	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Die.
Número de días Con lluvia		1				1.2	6	5	11	2		
Con heladas Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	ina <b>p.</b> 61	34.7 67	inap. 60	inap. 63	inap. 66	236.1 73	55.9 63	258.3 66	707.9 71	53.9 69	53	inap. 57
Dirección Velocidad	NNE. 5.4	NNE. 5.6	NNE. 7.8	NNE. 7.0	NNE. 4.7	NNE. 3.8	NNE. 4.8	NNE. 5.3	NNE. 3.5	NNE. 4.7	NNE. 10.2	NNE. 7.9
CHIAPAS Tuxtla Gutiérrez												
Temperaturas Máxima Mínima Media	$ \begin{array}{c} 32.3 \\ 14.1 \\ 23.2 \end{array} $	$34.5 \\ 15.0 \\ 23.9$	$34.8 \\ 14.8 \\ 25.2$	36.5 17.6 26.5	35.6 $16.9$ $27.3$	33.8 $17.4$ $25.4$	$33.0 \\ 17.4 \\ 25.8$	$   \begin{array}{r}     32.8 \\     18.6 \\     25.9   \end{array} $	$   \begin{array}{r}     31.6 \\     18.0 \\     24.8   \end{array} $	33.0 17.4 24.9	$28.6 \\ 12.0 \\ 21.7$	
Número de días Con lluvia Con heladas		1		1	9	16	12	16	14	9		
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes		0.3 74	inap. 70	2.4 76	94.5 74	$\frac{349.8}{82}$	102.8 80	153.1 81	$\begin{array}{c} 240.3 \\ 82 \end{array}$	88.6 81	80	
Dirección Velocidad Tapachula	₩ <b>S₩.</b> 2.3	WSW. 2.9	₩ <b>S</b> ₩. 2.3	₩ <b>S₩</b> . 3.1	WSW. 2.1	WSW. 2.6	₩S₩. 2.4	WSW. 2.7	WSW. 2.8	WSW. 2.6	₩S₩. 2.4	<b></b>
Temperaturas Máxima Mínima Media	35.6 15.6 26.2	$35.2 \\ 15.3 \\ 26.0$	$37.4 \\ 14.6 \\ 25.9$	35.6 17.0 26.8	35.6 17.0 27.2	$35.0 \\ 17.4 \\ 26.0$	$\begin{vmatrix} 35.0 \\ 17.0 \\ 26.1 \end{vmatrix}$	34.2 17.0 26.6	33.3 17.0 25.6	33,6 17.0 26,0	$24.2 \\ 14.5 \\ 25.9$	35.4 15.0 26.2
Número de días Con lluvia Con heladas	3	4	8	16	14	21	21	20	25	25	3	
Precipitación pluvial Humedad relativa Vientos dominantes	3.2 66	8.4 66	100.2 67	208.9 73	112.3 71	273.1 77	465.0 76	$\frac{364.2}{74}$	565.0 79	230.2 77	22.5 69	ina <b>p.</b> 65
Dirección Velocidad	N. 1.0	N. 1.0	N. 1.2	N. 0.9	N. 1.0	N. 1.1	N.	N. 1.1	N. 1.0	N. 1.0	N. 1.0	N. 1.0

(\*).—La temperatura se expresa en grados centígrados (Celsius); la máxima y la mínima son los promedios aritméticos, respectivamente, de las máximas y de las mínimas diarias; la media corresponde al promedio aritmético de las medias de las máximas y mínimas diarias. La precipitación pluvial se expresa en milímetros. La humedad relativa corresponde al promedio aritmético de los formados con las tres observaciones tomadas diariamente. La velocidad del viento se da en metros por segundo.

## 8.—Precipitación pluvial en la Ciudad de México

Año	Milímetros	$\mathbf{A}\mathbf{ ilde{n}}$ o	Milfmetros	Año	$\mathbf{M}$ ilíme $\mathbf{tros}$	Año	Milimetros
1880	611.7 468.5 675.7 531.2 812.7 739.9 498.1	1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904	452.7 652.1 593.8 581.1 535.9 527.1 431.4 574.9 803.7	1910	676.1 597.3 607.0 759.1 379.5 580.8 552.0 701.6 750.2	1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934.	856.4 744.7 784.1 813.6 828.5 761.7 678.7
1890 1891 1892 1893 1894	658.3 444.2 567.4	1905. 1906. 1907. 1908. 1909.	$\begin{bmatrix} 594.1 \\ 599.6 \\ 651.2 \end{bmatrix}$	1920. 1921. 1922. 1923. 1924.	$692.3 \\ 801.9 \\ 638.8$	1935. 1936. 1937. 1938.	703. 859. 769.

### CAPITULO II

### POBLACION DEL PAIS

Con excepción de los resultados del Censo de 1940 y que son preliminares, los de los cinco censos anteriores que se han realizado en el país de 1895 a 1930, se encuentran en diversos volúmenes publicados exclusivamente con ese objeto. En el anuario de 1930, preparado y publicado por el extinto Departamento de la Estadística Nacional, se insertaron muchas de las cifras dadas por los censos de población que ahora figuran en este anuario.



La población censada en las Islas Marías (Colonia Penal), está incluida en el Estado de Nayarit, que era conocido por Territorio de Tepic antes de 1917; esto se decidió en virtud de que la porción física correspondiente a las tres Islas Marías, pertenece por ley al Estado de Nayarit, aun cuando son administradas por la Secretaría de Gobernación.

La densidad de población que aparece en el cuadro denominado "Población y densidad de las Entidades Federativas", se obtuvo dividiendo el número de habitantes entre la superficie en kilómetros cuadrados asignada a cada entidad por la Dirección de Estudios Geográficos dependiente de la Secretaría de Agricultura y Fomento, debiéndose mencionar que estas superficies estatales han sufrido modificaciones a través de los años, por efecto de nuevas y mejores mediciones. El cálculo de la densidad se hizo tomando de cada censo la superficie conocida que tenían las entidades en la misma época.



Por primera vez y a causa de la importancia que representa, se incluye un cuadro que contiene a los mexicanos que radican en los Estados Unidos de Norte América y que fueron censados el 1º de abril de 1930 en aquel país. Los datos fueron tomados del Volumen I del décimoquinto Censo de Población, publicado por "U. S. Department of Commerce. Bureau of the Census". 1933. Según la misma publicación se consideran como mexicanos a todos aquellos individuos que declararon haber nacido en México o cuyos padres o uno de ellos había nacido en la República Mexicana.



Las estimaciones de la población, superficie y densidad demográfica de la época colonial, tan sólo se refieren a las postrimerías del Virreinato, es decir a partir de 1793, año en que se levantó el primer censo incompleto de la Nueva España y del que se conocen los resultados. Desde mediados del siglo XVI hasta el año aludido, existen relaciones, padrones y nóminas de tributos, pero por su extensión o por su falta de uniformidad de criterio y técnica, no pueden dar noticia ni siquiera aproximada de la población total de la Nueva España. Después del Censo de 1793, se incluyen la segunda estimación efectuada con respecto a 1803 por el Barón de Humboldt, y la de 1810 de don Fernando Navarro y Noriega, los dos trabajos más importantes que se realizaron en aquella época, ya que el primero representa la introducción de orientaciones científicas en la Estadística del país, y el segundo contiene datos originales e importantes de rectificación, que el autor pudo obtener en virtud de su empleo dentro de las oficinas fiscales de la colonia.

Las cifras correspondientes a 1793 fueron tomadas del estado que formuló el Virreinato con los datos remitidos por los Intendentes y Gobernadores de Provincia hasta el 12 de mayo de 1794, y el cual reproduce el Barón de Humboldt en su obra titulada "Ensayo Político de la Nueva Espa-

ña", Tercera Edición, año de 1836, advirtiendo que circularon en el país otras copias del mismo estado que contienen cifras equivocadas. Según Humboldt, la población que se anota en las Intendencias de Guadalajara y Veracruz, así como en la Provincia de Coahuila, no es el resultado del Censo de 1793, sino estimaciones que incluyó el Conde de Revillagigedo en un informe proporcionado al Rey. No aparecen datos especiales para las Provincias Internas del Nuevo Reino de León, Nuevo Santander y Texas, debido a que su población se incluyó globalmente en la Intendencia de San Luis Potosí de la que eran dependientes en materia de Real Hacienda. Por último, en el Censo de que se trata se consideró por separado a Tlaxcala, a causa de que por Real Cédula de 2 de mayo de 1793, ese Partido se separó de la Intendencia de Puebla y quedó sujeto a un Gobernador Militar dependiente exclusivamente del Virreinato.

Los datos de 1803 se tomaron del "Ensayo Político de la Nueva España", Tercera Edición, año de 1836. De acuerdo con el autor, las estimaciones están basadas en la numeración iniciada por el Conde de Revillagigedo, con el aumento de un 30% que se distribuye así: un 10% por ocultación que se supone habida en 1793, y 20% al crecimiento probable de la población entre 1793 y 1803. Estos cálculos además de rectificar los que contienen las "Tablas Geográfico Políticas de Nueva España", escritas con anterioridad por el Barón de Humboldt, consideran informes complementarios de importancia que obtuvo el mismo autor en años posteriores. La población de las Provincias Internas del Nuevo Reino de León, Nuevo Santander y Tejas, fué calculada estimativamente y sustraída del total de San Luis Potosí.

Los datos de 1810 están tomados de la "Memoria sobre la Población del Reino de la Nueva España", que escribió don Fernando Navarro y Noriega, Contador General de Arbitrios, y que dedicó a la Diputación Provincial de México. Tal documento está publicado en el Boletín de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, Tomo II, año de 1850. Las estimaciones respectivas según el autor, están basadas en el Censo de Revillagigedo, incluyendo un aumento de 45% que se atribuye a ocultación habida en aquel Censo y al crecimiento de la población entre 1793 y 1810. Este procedimiento tiene excepciones con respecto a las Intendencias de Veracruz, San Luis Potosí, Yucatán o Mérida y Zacatecas, y a las Provincias Internas del Nuevo Reino de León, Nuevo Santander, Nuevo México y Californias, de las cuales pudieron obtenerse padrones más exactos.

\* \*

Las estimaciones de la población, superficie y densidad demográfica de las entidades en diversas fechas de la época independiente proceden de fuentes oficiales o de organismos que estuvieron capacitados para efectuarlas. Comprenden datos de 1838 a 1888 y se complementan con los resultados censales de 1900, habiéndose procurado conservar entre una y otra una periodicidad aproximada de 10 años, con excepción de la que existe entre las dos primeras. Los cálculos respectivos, según los autores, están basados en memorias oficiales de las diversas entidades o en documentos informativos de más digno crédito en la época, pero de todas maneras no deben considerarse como completos en lo absoluto, pues era muy frecuente conservar cómputos atrasados cuando no había documentos recientes para efectuar las correcciones necesarias, o aceptar modificaciones si se les veían probabilidades de ser acertadas.

La estimación de 1838 está hecha por el Instituto Nacional de Geografía y Estadística, y publicada en el Boletín número 1 de 1839. En aquella ép Estados de la Federación se habían convertido en Departamentos, según la Ley de 30 mbre de 1836. Por otro lado y con fundamento en el artículo 2º de la misma ley, los Termono de Colima y Tlaxcala, se habían incorporado a los Departamentos de Michoacán y México, respectivamente, razón por la que no hay datos especiales para los primeros. Tampoco se consideró el Distrito Federal, incluyendo a la Ciudad de México, en vista de que ésta se declaró capital y parte integrante del Departamento del mismo nombre.

Los datos de 1857 son oficiales y aparecen en la Memoria del Ministerio de Fomento de 1857. El cuadro original fué formado por don Manuel Orozco y Berra. Se consideran por separa-

do la población, la superficie y la densidad de Guerrero, por habérsele declarado Estado de la Federación, según acta de Reformas Constitucionales de 18 de mayo de 1847. Dejan de incluirse la Alta California, Nuevo México y Texas, en virtud de que pasaron a depender de los Estados Unidos de Norte América, de acuerdo con el Tratado de Paz y Límites de 30 de mayo de 1848. Los Territorios del Istmo de Tehuantepec, Isla del Carmen y Sierra Gorda, se formaron según decreto de 29 de mayo, 16 de octubre y 1º de diciembre de 1853, respectivamente, y se suprimieron de conformidad con la División Territorial establecida en la Sección II, Título II, de la Constitución Federal de 1857. Por mandato constitucional los Territorios de Colima y Tlaxcala, se convierten en Estados durante el año de 1857.

La estimación de 1869 está tomada del cuadro que elaboró don Antonio García Cubas y que se publica en el Tomo Primero del Boletín de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística de 1869. Campeche se considera como nuevo Estado en virtud del Decreto de 19 de febrero de 1862. Idéntica categoría se concede a Hidalgo y Morelos, según decretos de 16 de enero y 17 de abril de 1869, respectivamente, quedando segregados del Estado de México.

El cálculo de 1880 es oficial y está publicado en el Tomo Primero de la "Estadística de la República Mexicana" de don Emiliano Busto, anexo a la Memoria del Ministerio de Hacienda de 1877-1878. No obstante de que Tepic fué declarado Territorio por Decreto de 12 de diciembre de 1864, los datos respectivos se incluyen en los del Estado de Jalisco.

Los datos de 1888 son oficiales y fueron tomados del Boletín Semestral de la Estadística de la República Mexicana, publicado por la Dirección General de Estadística, bajo el número 2 en el año de 1888. Por último, los datos de 1900, son los resultados del Segundo Censo de Población correspondiente a ese año.

\* \*

La densidad demográfica de los municipios se obtuvo calculando la superficie de cada municipio con planímetro polar en la Dirección General de Estadística, de acuerdo con las localidades que formaban parte de cada jurisdicción de esta índole en el año de 1930, así como los datos de superficie obtenidos por conducto del Censo Agrícola Ganadero de 1930 que fueron valiosos auxiliares, y con los informes complementarios que sobre el particular proporcionaron las autoridades municipales correspondientes.

\* \* \*

El estado civil, de acuerdo con las leyes mexicanas actuales, comprende las designaciones siguientes: menores de edad, solteros, casados por lo civil, viudos y divorciados.

En los censos de 1900 y 1910, no se captó el número de divorciados, por haberse estatuido legalmente este estado hasta el año de 1917, y aunque el censo de 1930 clasifica separadamente a la población en casada sólo por lo civil y unida sólo en matrimonio religioso, para la formación del cuadro denominado "Población según su estado civil, por entidades federativas" y con objeto de hacer comparativos los datos de los principales cuatro censos que se han efectuado, se sumaron todas las cantidades correspondientes a las uniones arriba citadas, formando el grupo de casados que aparece en el cuadro citado.

El grupo de solteros correspondiente a 1930, fué formado por los que así fueron censados en ese año, más los que declararon estar en unión libre con una persona del sexo contrario, en razón de ser éste un vínculo no sancionado por la Ley.

Por otra parte el grupo de menores de edad, no es rígidamente comparable en los cuatro censos a que se refiere la exposición, por razón de estar formado en lo que respecta a los censos de 1900 y 1910, por un número que provino de la resta entre la población total y la que declaró ser soltera, casada, viuda, etc., mientras que el grupo de menores de edad correspondiente a los censos de 1921 y 1930, está formado por los hombres que no habían cumplido 16 años y las mujeres que no habían cumplido 14, límites que fija el Código Civil actual para poder contraer matrimonio.

La edad escolar o sea aquella dentro de la cual los habitantes del país tienen obligación de asistir a la escuela, se fija por la Ley entre los 6 y los 14 años. Las publicaciones referentes al censo de 1930 dan a conocer el número de habitantes comprendidos en estas edades, de modo que se considera más útil exponer en este Anuario el número de individuos que estando comprendidos entre los 6 y los 10 años, declararon asistir a la escuela, tanto para comparar esta población con la total que corresponde a este grupo de edad, como porque el mayor volumen de educandos está formado por niños de edad comprendida entre esos años.

\* \*

La población del país censada en 1930, se clasificó de acuerdo con la Nomenclatura Nacional de Ocupaciones revisada en 1928, que comprendió las divisiones siguientes: 1ª Agricultura, Ganadería, Silvicultura, Caza y Pesca; 2ª Extracción de Minerales; 3ª Industrias; 4ª Comunicaciones y Transportes; 5ª Comercio; 6ª Administración Pública; 7ª Profesiones libres; 8ª Trabajos domésticos; 9ª Ocupaciones no especificadas en las demás divisiones e insuficientemente determinadas; 10ª Personas con ocupaciones improductivas, sin ocupación y cuya ocupación se ignora.

Con objeto de hacer comparativos los datos que aparecen en el cuadro denominado "Población económicamente activa e inactiva", a partir del año de 1900, hubo que ajustar las ocupaciones de la población censada en 1900, 1910 y 1921, a la Nomenclatura Nacional de Ocupaciones de 1928, ya que ésta introdujo un nuevo ordenamiento en las ocupaciones y rectificó algunas de las que aparecieron en las antiguas nomenclaturas.

Tomando como base las mencionadas divisiones, la población se dividió en dos grupos: económicamente activa y económicamente inactiva. Al primer grupo corresponden los individuos que declararon tener ocupaciones remuneradas o productivas, o sea las comprendidas de la 1ª a la 7ª divisiones y la 9ª. Al segundo grupo corresponden los habitantes comprendidos en la 8ª y 10ª divisiones quedando incluidos como excepción, los clasificados como servidumbre, que pertenecen a la 8ª división y que desempeñan trabajos remunerados.

El cuadro que se refiere a la población extranjera por nacionalidad, se formó con los datos de los individuos que en los censos han declarado tener determinada nacionalidad, independientemente del hecho de haber nacido en el mismo país o en otro diferente. Dentro de estas cifras quedan comprendidas todas las mujeres que habiendo nacido en México, por diversos motivos adquirieron nacionalidad extranjera. Con posterioridad al censo de 1930, se expidió una nueva Ley de Nacionalización que cambió fundamentalmente las condiciones por las cuales se contrae o se pierde la nacionalidad mexicana, siendo uno de los artículos principales de la nueva Ley el que se refiere al caso de las mujeres que, aun casándose con extranjeros, no pierden la nacionalidad mexicana, y el que se refiere a los hijos de extranjeros, que por el simple hecho de nacer en México, son considerados como mexicanos.

\* \*

En los censos anteriores al de 1930, se clasificó a la población del país étnicamente en raza blanca, mezclada, indígena y otras. En el censo de 1930 se suprimió el concepto de raza, acatando una resolución del Consejo Nacional de Estadística, basada en las dificultades prácticas y científicas que se hallan al aplicar una clasificación racial. Para substituir el concepto étnico por otro que tuviera un significado más concreto y una apreciación más fácil, se decidió clasificar a la población lingüísticamente, tal como aparece en el cuadro respectivo en el que sólo se da el extracto de las elaboraciones efectuadas con esta característica, de la cual se han hecho amplias exposiciones por el interés que encierra.

\* \* \*

El vocablo familia, en términos censales de 1930, no es exactamente igual al significado que esta palabra tiene en lenguaje común. Por convención, la familia censal la constituye el grupo

de personas que viven bajo el mismo techo y hacen una vida común, estén o no ligados por vínculos de parentesco.

El resultado de la agrupación de la población del país bajo este aspecto, es el que aparece en los cuadros que se refieren a población distribuida en familias.

\* \*

La fuente única de recolección de los datos que se obtienen con los censos de la población, son los habitantes del país, quienes en el Censo de 1930, que se considera más completo y oportuno que los anteriores, proporcionaron sus informes a los empadronadores honorarios, instruidos y dirigidos por el personal designado particularmente para las labores censales de aquel año

\* \*

De todos los municipios que en el año de 1930 tenían más de 50 000 habitantes, se incluyen cuadros que contienen los siguientes datos: población por grupos de edad, alfabetismo de la población de diez años o más, población en edad escolar y la que declaró ir a la escuela, población por divisiones de ocupación y sexo, y población distribuida en familias. Con excepción del cuadro del afabetismo de la población de diez años o más, que se presenta en forma comparativa con respecto a varios censos, el resto se refiere exclusivamente al año de 1930.

\* \*

La división política del Distrito Federal desde principios del presente siglo, ha sido modificada en la siguiente forma. El 1º de enero de 1900, se distribuyeron las municipalidades en seis distritos, aparte de la Municipalidad de México, y cuyos nombres fueron: Guadalupe Hidalgo, Azcapotzalco, Tacubaya, Coyoacán, Tlalpan y Xochimilco.

Debido a la forma tan irregular en que estaban constituidos los distritos, especialmente en la jurisdicción de Guadalupe Hidalgo y Tlalpan, esa distribución trajo en la práctica serios inconvenientes, por lo que en marzo de 1903, hubo necesidad de distribuir nuevamente el territorio del Distrito Federal en las 13 municipalidades siguientes: Guadalupe Hidalgo, Azcapotzalco, Tacuba, México, Tacubaya, Ixtapalapa, Mixcoac, Coyoacán, San Angel, Cuajimalpa, Xochimilco, Milpa Alta y Tlalpan. Los Censos de 1910 y 1921, se practicaron fundados en la división anterior.

Posteriormente se hicieron varias modificaciones que consistieron en crear las siguientes municipalidades: la de General Anaya, formada por fracciones de las de Mixcoac e Ixtacalco; la de La Magdalena Contreras, que fué segregada de la de San Angel, y la de Tláhuac, que fué restablecida, incluyendo el territorio de las antiguas municipalidades de Tlaltenco y Mixquiz.

En 1929, se dió una nueva organización administrativa al Distrito, creándose el Departamento Central, que comprendía las antiguas municipalidades de México, Tacuba, Tacubaya y Mixcoac, y que designaba con el nombre de delegaciones las municipalidades de Guadalupe Hidalgo, Azcapotzalco, Ixtacalco, Ixtapalapa, General Anaya, Coyoacán, San Angel, Cuajimalpa, La Magdalena, Tlalpan, Xochimilco, Tláhuac y Milpa Alta.

Por decreto de 18 de agosto de 1931, el territorio del Distrito Federal, se dividió en Ciudad de México y las once delegaciones siguientes: Azcapotzalco, Ixtacalco, Coyoacán, San Angel, La Magdalena Contreras, Cuajimalpa, Tlalpan, Ixtapalapa, Xochimilco, Milpa Alta y Tláhuac.

El 31 de diciembre de 1931 la Delegación de San Angel cambió de nombre por el de Obregón, y el 22 de diciembre de 1934, se creó la Delegación de Gustavo Madero, segregando parte de la superficie que correspondía a la Ciudad de México, Azcapotzalco e Ixtacalco.

\* \*

Los datos correspondientes a edificios durante los años de 1929 y 1939, proceden de los censos respectivos que se levantaron el 15 de octubre de 1929 y el 20 de octubre de 1939, como

labor preparatoria de los Censos de Población de 15 de mayo de 1930 y 6 de marzo de 1940. En 1929 no se captaron datos referentes a familias, por lo que para formar la última columna del cuadro correspondiente y que se denomina "Familias por vivienda en 1930", hubo necesidad de utilizar los datos que se obtuvieron para el caso en el Censo de Población de 1930 y dividir el número de familias que arrojó este recuento, entre el número de viviendas del Censo de Edificios del año anterior.

\* \* \*

Para comprender mejor el cuadro que contiene los datos principales de los edificios y de sus moradores, cabe advertir, en primer lugar, por ser de bastante importancia, que por familia censal en 1939 se consideró al conjunto de personas que hacen vida en común, unidas por vínculo de parentesco legal, natural o espiritual, o por vínculo nacido de las costumbres del lugar, y que están bajo la jefatura de uno de los miembros que generalmente es el padre, aun cuando pueden ser la madre, el hermano mayor, el marido, la hija mayor, etc., etc. Un anciano con un nieto se censaron como una familia, lo mismo que un matrimonio sin hijos, que una señora con su ahijada, que dos hermanas, que un señor con un niño adoptado, etc.; en cambio, no se consideraron formando familia dos estudiantes amigos que viven en el mismo cuarto de una casa de huéspedes, ni una viuda que subarrienda una pieza a una señorita soltera.

El número total de piezas comprende las ocupadas o no, y el número de moradores, a los que habitaban los edificios en la época del Censo.

Las máquinas de coser y los aparatos de radio que se contaron fueron únicamente los que existían para uso doméstico, excluyéndose los que estaban en talleres industriales, fábricas, talleres de reparación, montepíos, agencias vendedoras ó almacenes. Sí se censaron las máquinas de coser que hay en escuelas, centros de asistencia social, casas de beneficencia, etc., y que se destinan a las labores de costura de carácter doméstico, de alumnas y personas pobres que van a coser. Asimismo, se empadronaron los aparatos de radio que existían en cantinas, restaurantes, etcétera, etc.

Las camas censadas, son las que se encontraban en uso, no incluyendo las que estaban en carpinterías, mueblerías, talleres de reparación, montepíos, bodegas, almacenes, etc. Tampoco se contaron como camas los sofás que se utilizan como lechos, ni los catres de tijera, ni las hamacas.

Los datos de todos los cuadros del Censo de Edificios de 1939, son preliminares y sujetos a rectificación, apareciendo al calce de los mismos las notas donde se dan referencias acerca del procedimiento que se observó para formarlos.

9.—Población según diversas estimaciones y elaboraciones censales

Año	Habitantes	Fuente	Año	Habitantes	Fuente
1521 1521 1521 1793 1795 1799 1803 1803	620 000 (a) 9 120 000 7 264 059 (d) 4 483 499 5 200 000 4 500 000 5 773 005 5 837 100	(b) C. A. Nieve (c) J. M. Pérez Hernández (e) Revillagigedo Revillagigedo M. Abad y Queipo (g) Humboldt (h) Humboldt (i)	1824 1830 1831 1834 1836 1838	6 500 000 7 996 000 6 382 264 7 734 292 7 843 132 7 009 120 7 044 140	Poinsett (p) Burkardt (e) Censo publicado por Valdés Calendario de Galván (q) Dictamen de la Comisión de la C, de Diputados Cálculo del Instituto de Geo-
1805 1808 1808 1810 1810 1811 1817 1820	5 764 731 6 000 000 6 500 000 5 810 005 6 122 354 6 000 000 5 000 000 6 204 000	Tribunal del Consulado (j) Lucas Alamán (k) Humboldt (j) Semanario Económico (l) Navarro y Noriega (m) Tribunal del Consulado M. Abad y Queipo (n) Cálculo del Primer Congreso Mexicano (o)	1842 1846 1852 1854 1856 1856	7 016 300 7 500 000 7 661 919 7 853 395 7 661 520 8 283 088	grafía y Estadística Estimación para las elecciones del Congreso (r) Almonte (s) Anales del Ministerio de Fomento Lerdo de Tejada (t) García Cubas (u)
1823	6 800 000	Humboldt (i)	1857	8 247 660	Hermosa (v)

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

9.—Población		3:		:	1.1		laa Cana	lani'da
9.—roblacion	segun	diversas	estimac	iones v	егарогас	nones censa	ies.—Conc	nom

Año	Habitantes	Fuente	Año	Habitantes	Fuente
1847	8 287 413	Orozco y Berra (x)	1877	9 384 193	Secretaría de Gobernación
1861	8 212 579	García Cubas (y)	1878	9 686 777	C. Pacheco (d')
1862	8 396 524	J. M. Pérez Hernández (e)	1879	9 908 011	Matias Romero (h')
1862	8 816 174	Sociedad de Geografía y Esta-	1880	9 577 279	E. Bustos (p)
		dística (t)	1880	9 908 011	Anales del Ministerio de Fomen-
1863	8 232 035	Orozco y Berra (z)	i		to
1864	8 629 982	F. Pimentel (a')	1881	$10 \ 025 \ 649$	L. Castro (i')
1865	8 259 080	Orozco y Berra (z)	1882	10 001 884	Bodo Von Flümer (p)
1868	8 396 845	E. Lefevre (b')	1885	10 447 984	García Cubas (j')
1869	8 743 614	García Cubas (c')	1886	10 791 685	García Cubas (p)
1871	9 097 056	Secretaría de Gobernación	1888	11 490 830	Dirección de Estadística
1871	9 176 082	García Cubas (d')	1889	11 395 712	García Cubas (k')
1872	8 655 553	Congreso de la Unión	1892	11 502 583	R. de Zayas Enríquez (p)
1872	8 836 411	M. Payno (d')	1892	11 872 137	A. M. Domínguez (p)
1872	9 141 661	García Cubas (d')	1895	12 632 427	Censo General (l')
1873	8 994 724	Balcárcel (p)	1900	13 607 272	Censo General (l')
1873	9 209 765	Censo (e')	1910	15 160 369	Censo General (l')
1874	8 743 614	Rivera Cambas (f')	1921	14 334 780	Censo General (l')
1874	9 343 470	García Cubas (p)	1930	16 552 722	Censo General (m')
1875	9 495 157	García Cubas (g')	1940	19 446 065	Censo General (n')

(a).—Familias. (b).—Estadística de Anábuac, mandada formar por Hernán Cortés después de la toma de México. (Boletín de la Sociedad de Geografía y Estadística. México, 1870). (c).—Calculada sobre el censo anterior, y sobre las noticias de los historiadores. (Boletín de la Sociedad de Geografía y Estadística. México, 1870). (d).—Imperio de Anáhuac. Tribus Aztecas. (e).—J. M. Pérez Hernández. "Estadística de la República Mexicana". 1862. (g).—D. Manuel Abad y Queipo. "Colección de los Escritos más Importantes que en Diferentes Epocas Dirigió al Gobjerno". México, 1813. (h).—Humboldt. "Tablas Geográfico-políticas de Nueva España". (j).—Humboldt. "Ensayo Político sobre la Nueva España". (j).—"Noticias de Nueva España en 1805". (Boletín de la Sociedad de Geografía y Estadística. México, 1864). (k).—L. Alamán. "Historia de Méjico". México, 1849. (l).—Sin las Provincias de Nueva México, Nuevo León, California, Coahuila y Texas. (m).—"Memorias sobre la Población del Reino de Nueva España". (h).—D. Manuel Abad y Quiepo. "Informes a Fernando VII sobre la Nueva España". 1817. (Manuscritos varios Biblioteca del Museo Nacional, F-15). (o).—Sin los Territorios de Colima y Californias. (p).—R. de Zayas Enríquez. "Los Estados Unidos Mexicanos, sus Condiciones Naturales y sus Elementos de Prosperidad". México, 1892. (q).—Noticias de los Estadós y Territorios de la República Mexicana. (r).—R. Durán. "Memoria sobre el Censo de la República Mexicana". (Boletín de la Sociedad de Geografía y Estadística México, 1852). (u).—A. García Cubas. "Noticias Geográficas y Estadística, México, 1852). (u).—A. García Cubas. "Noticias Geográfica y Estadística de la República Mexicana". (s).—Memoria del Ministerio de Fomento. 1857. (y).—A. García Cubas. "Estados de la República Mexicana". (s).—A. García Cubas. "Estadós de la República Mexicana". (s).—A. García Cubas. "Estadós de la República Mexicana". (s).—A. García Cubas. "Extensión Territorial y Población de la República". (Boletín de la Sociedad de Geografía y Estadística de la República Mexic

### 10.—Población, superficie y densidad de las intendencias y provincias de la Nueva España

Intendencias y provincias	Habitantes								Leg	rficie - guas radas	' Densidad Habitantes por legua cuadrada			
	1793			1803			1810			1803-1810		1803	1810	
Totales	4	483	499	5	837	100	6	122	354	118	478	49	52	
INTENDENCIAS (a)  México Guadalajara Puebla Tlaxcala Veracruz Mérida Oaxaca Guanajauato Valladolid, San Luis Potosí Zacatecas	1	485 566 59 120 358 411 397 289 242	856 000 443 177 000 261 336 924 314 280 027	I	630 813 156 465 534 517 376 230	900 500 300 000 800 800 300 400 000 200	1	517 811 85 185 528 596 576 394 173	844 674 285 845 935 700 326 600 689 651 723	9 2 4 5 4 3 2	927 612 696 141 977 447 911 446 2 357	255 66 301 38 81 120 568 109 98 65	269 54 301 45 88 134 633 114 74 60	

10.—Población, superficie y densidad de las intendencias y provincias, etc.—Conclusión

Intendencias y provincias		Habitantes	Superficie — Leguas cuadradas	Densidad Habitantes por legua cuadrada		
	1793	1803	1810	1803-1810	1803	1810
provincias internas de oriente Nuevo Reino de León (a). Nuevo Santander (a). Coahuila. Texas.	13 000	26 000 38 000 16 900 21 000	43 739 56 715 42 937 3 334	2 621 5 193 6 702 10 948	10 7 2 2	17 11 6
PROVINCIAS INTERNAS DE OCCIDENTE Nueva Vizcaya	122 866 93 396 30 953	159 700 121 400 40 200	177 400 135 385 34 205	16 873 19 143 5 709	10 6 7	10 7 6
CALIFORNIAS (a) Antigua o Baja California	12 666	9 000 15 600	25 367			10

(a).- Sujetas al Virreinato

11.—Población y densidad de las entidades federativas Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930

Zona y entidad		Habit	antes		Habitan	Dens tes por ki		ıadrado
	1900	1910	1921	1930	1900	1910	1921	1930
Estados Unidos Me- xicanos	13 607 272	15 160 369	14 334 780	16 552 <b>7</b> 22	6.75	7.63	7.28	8.41
Baja California, T. N	716 105 7 583	812 470 9 760	842 406 23 537	975 029 48 327	1.59 0.10	1.81 0.13	2.04 0.34	2.36 0.67
Baja California. T. S. Nayarit (a) Sinaloa. Sonora	40 041 150 098 296 701 221 682	42 512 171 173 323 642 265 383	39 294 163 183 341 265 275 127	47 080 167 724 395 618 316 271	0.53 5.29 4.16 1.12	0.56 6.03 4.53 1.34	0.53 5.97 5.83 1.51	0.65 6.14 6.76 1.73
NORTE	2 579 536 296 938 327 784 370 307 327 937 575 432 218 948 462 190	2 971 121 362 092 405 707 483 175 365 150 627 800 249 641 477 556	2 580 194 393 480 401 622 336 766 336 412 445 681 286 904 379 329	3 132 989 436 425 491 792 404 364 417 491 579 831 344 039 459 047	3.23 1.80 1.41 3.38 5.34 7.97 2.62 6.30	3.80 2.19 1.74 4.41 5.63 10.10 3.13 7.53	3.22 2.62 1.64 2.73 5.17 7.05 3.60 5.21	3.91 2.90 2.00 3.27 6.41 9.17 4.32 6.30
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	6 920 821 102 416 541 516 1 061 724 605 051 1 153 891 934 463 935 808 160 115 1 021 133 232 389 172 315	7 469 739 120 511 720 753 1 081 651 646 551 1 208 855 989 510 991 880 179 594 1 101 600 244 663 184 171	7 039 868 107 581 906 063 860 364 622 241 1 191 957 884 617 939 840 103 495 220 231 178 570	8 043 897 132 900 1 229 576 987 801 677 772 1 255 346 990 112 1 048 381 132 068 1 150 425 234 058 205 458	24.48 13.31 365.15 37.42 27.24 13.30 40.31 15.97 22.61 32.21 19.97 41.68	26.36 15.67 486.01 38.14 28.90 13.92 41.39 16.93 36.57 32.73 21.02 46.34	25.45 16.62 610.97 28.13 29.80 14.77 41.33 15.64 20.84 30.15 19.18 44.34	29.14 20.53 829.11 32.31 32.48 15.56 46.24 17.45 26.61 33.84 20.39 51.02
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo,	1 537 058 86 542	1 755 816 86 661	1 815 978 76 419	2 082 662 84 630	6,40 1,85	7,41 1,85	7.65 1.49	8. <b>7</b> 7 1.66
(b)	159 824 981 030 309 652	9 109 187 574 1 132 859 339 613	10 966 210 437 1 159 935 358 221	10 620 224 023 1 377 293 386 096	6,13 12,93 3,40	0.18 6.98 15.69 8.23	$0.22 \\ 8.31 \\ 16.13 \\ 9.30$	$0.21 \\ 8.84 \\ 19.16 \\ 10.03$
Colima. Chiapas Guerrero Caxaca.	65 115 360 799	2 151 223 77 704 438 843 594 278 1 040 398	2 056 334 91 749 421 744 566 836 976 005	2 318 145 61 923 529 983 641 690 1 084 549	7.63 11.06 5.12 6.41 10.35	9.15 13.20 6.15 9.08 11.25	8.63 17.63 5.66 8.79 10.35	9.73 11.90 7.12 9.96 11.51

<sup>(</sup>a).—Incluyendo Islas Marías. A partir de 1917, el Territorio de Tepic pasó a ser Estado, con el nombre de Nayarit. (b).—Creado como Territorio en 1902; suprimido en 1932 y vuelto a crear en 1935. (c).—En el Censo de 1900 comprendió la superficie que en 1904 formó el Territorio de Quintana Roo.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 12.-Población, superficie y den

	Estados y territorios							Pob	lación	L							
		183	8		185	7	1	869		1880	0		188	8	_	1900	)
1	Totales	7 044	140	8	287	413	8 7	43 614	9	5 <b>77</b>	279	11	490	830	13	607	272
2	Aguascalientes	69	693			<b>32</b> 9		86 576			430	ł		926	1	102	
3	B. California (Territorio)				12	000	} :	21 000		23	195	İ	34	668		47	624
4	Californias (Alta y Baja)		439							٠ خ خ ٠			٠::	• : : : •		• • • • •	:::
5	Campeche							86 453			299			180			542
6	Coahuila		340			590		67 691			131			797		296	
7	Colima	141	906			109		48 649			827			547			115
8	Chiapas		600	1		472 073		93 987 79 971			735 758			710 073	]	$\frac{360}{327}$	
9 10	Chihuahua					534		79 971 25 000			340			866	ĺ	541	
11	Durango		618		144			23 000 73 942			846			931		370	
12	Guanajuato		606	l	729			74 000			$\frac{340}{202}$			116	1	061	
13	Guerrero					000		70 000			716			887	1 -	479	
14	Hidalgo				210	000		04 207			096			212		605	
15	Jalisco		iii		804	058		24 580			900			709	1	153	
16	México			1	029			99 810			038			969	1 -	934	
17	Michoacán		906	-	554			18 072			857			913	1	935	
18	Morelos							21 409			946			540		160	
19	Nuevo León		108		145	779		71 000			861			052		327	
20	Nuevo México		026	l			l		l <sup>'</sup>	<del>-</del>		١			1		
21	Oaxaca		278		525	938	6	01 850	1	718	194		793	419	' ' '	948	633
22	Puebla	661	902	ļ	658	609	8	30 000	1 1	704	372	l	839	468	1	021	133
23	Querétaro		560			155		66 643			915			525	1	232	
24	San Luis Potosi		840		397			97 735			799			447		575	
25	Sinaloa		000			000		$61 \ 157$			093			684	ŀ	296	
26	Sonora		000		139			47 133	] :		140			391		221	
27	Tabasco		580			628		83 707			387	1		028		159	
28	Tamaulipas	100	068	ļ	109	673	10	08 514	1	144	747		167			218	
29		· · · · · <u>. ·</u>								. <b>.</b>		ĺ	102	166		150	098
30	Texas		800							:			:::				:::
31	Tlaxcala			1		158		17 941			498			988	ŀ	172	
32	Veracruz		380	1		125		80 976	1 :	504	970			369	1	981	
33	Yucatán		984		668			82 634			384			506		309	
34	Zacatecas		575			789	1	98 977	1	-	603			966		462	190
35	Territorio del Carmen					807		<b>.</b>									
36	Terr. de Sierra Gorda					358									1		
37	Terr. de Tehuantepec Islas Deshabitadas				82	395		• • • • • •	1		· • • • •				1		
38	isias Desnabitadas	• • • • • •			- • • •				1	• • • •		[				• • • •	

### 13.—Población de los munici Censos de 1900, 1910,

								•			Habitantes
Ze	ona, entidad y año		Totales -	1	a 500	501	a 1 000	1 00	1 a 2 000	2 00	1 a 3 000
		Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población
1 2 3 4 5	Estados Unidos  Mexicanos	2 790 2 774 2 135 2 293	14 330 780 16 552 722	546 66 32	163 779 152 934 26 114 12 956 <b>8</b> 576		300 930 279 131 221 253 185 309 157 597	370 356 410 415 366	538 937 513 567 596 097 6)5 749 533 289	257 244 229 258 282	632 062 611 479 568 787 631 811 692 654
6 7 8 9 10	PACIFICO NORTE 1900	125 105 117 118 113	812 470 842 406 975 029	2	1 599  975 310	24 11 12 8 7	17 604 8 424 8 988 5 637 5 251	31 25 24 25 17	44 213 36 881 36 796 36 211 23 925	12 13 12 13 12	29 517
11 12	Baja California T. N	. 1									

### sidad de los estados y territorios

	Superficie en	kilómetros o	uadrados			Densidad	por kilóme	tro cuad	rado
1857	1869	1880	1888	1900	1857	1869	1880	1888	1900
2 017 325	1 972 648	1 958 912	1 983 382	2 017 198	4.11	4.43	4.89	5.79	6.74
6 690 148 154	$\begin{array}{c} 5 & 741 \\ 152 & 896 \end{array}$	5 776 152 847	7 644 151 109	7 692 151 109	$12.90 \\ 0.08$	$\substack{15.08\\0.14}$	$24.31 \\ 0.15$	$15.95 \\ 0.23$	13.31 0.31
139 549 10 659 45 621 203 959 1 176 118 425 27 130 78 159 144 413 56 262 60 635	67 556 152 598 6 197 43 434 272 716 110 445 28 827 62 746 21 963 126 825 24 859 55 969 4 916 37 201	67 539 152 517 7 136 43 930 272 716 231 110 463 20 276 68 5693 21 693 114 896 25 245 55 693 4 556 38 156	46 855 164 690 5 887 70 524 227 468 1 200 98 470 29 458 64 756 23 101 82 503 23 957 50 261 7 184 61 118	46 845 165 099 5 887 70 524 233 094 1 483 109 495 28 363 74 756 22 215 86 752 23 185 58 594 7 082 61 343	0.48 5.83 3.67 0.80 229.09 1.22 26.87 3.45 5.57 18.30 9.15	1.28 0.44 7.85 4.47 0.66 1.020.41 1.57 30.32 4.30 18.40 7.29 24.13 11.04 24.70 4.60	1.28 0.68 9.22 5 00 0.66 1 533.94 1.73 38.87 4.50 20.01 8.66 27.57 11.65 34.16 5.11	1.95 1.08 11.81 3.82 1.31 379.06 2.70 34.19 5.14 21.39 14.08 32.52 13.53 21.09 3.99	1.85 1.80 11.06 5.12 1.41 365.15 3.38 37.43 6.41 27.24 13.30 40.30 15.97 22.61 5.35
57 737 30 431 15 260 68 730 82 356 244 786 30 886 74 086	70 833 30 460 8 883 74 824 67 152 209 848 32 035 74 227	70 838 31 120 8 300 71 210 69 211 209 693 32 935 75 191	91 664 31 616 9 215 65 586 87 231 199 224 26 094 83 234 29 211	91 674 31 616 11 638 72 177 71 380 198 496 26 094 83 597 28 374	9.11 21.64 10.82 5.78 1.94 0.57 2.29 1.48	8,50 27,25 18,76 5,32 2,40 0,70 2,54 1,46	10.14 22.63 21.68 7.12 2.41 0.66 2.84 1.92	8.66 26.55 23.17 8.33 2.56 0.75 4.37 2.02 3.50	10.35 32.30 19.97 7.97 4.16 1.12 6.13 2.62 5.29
4 847 61 478 119 426 67 817 6 392 7 639 30 589	3 880 71 050 84 585 68 855	3 898 71 116 84 585 68 596	4 132 75 651 91 201 64 138	4 132 75 873 91 201 73 386	18,60 5,68 5,60 4,38 1,85 7,25 2,69	30.40 5.36 3.34 5.79	34.25 7.10 3.37 6.03	35.82 8.37 3.02 8.22	41.70 12.93 3.40 6.30

### pios, por entidades federativas 1921, 1930 y 1940

por municipio

3 00	) (ส. 4	000	4 00	)1 a 5	000	5 00	)1 a	10 00	0 10	001	a 25	000	25 00	01 ຄ	50	000	50	001	o m	ás	Desha- bit ad os	<del></del> -,
Muni-	Poblac	eión	Muni-	Poblac	ción 	Muni- cipios	Pob	lación	Muni-	B P	oblac	ión	Muni- cipios	Po	blaci	ión	Muni- cípios	Po	blaci	ón	Muni- cipios	
184 200 173 216 207	700 602 748	026 063 680 664 684	164 151 176		339	464 442 518	3 3 3 1 3 6		0 34 8 28 4 34	3 5 1 4 9 5		646	56 56 60	1	569 933 945 985 075	171 530 215		1 2 2	810 442 724	061	3	1 2 3 4 5
15 8 11 8 10	29 36 <b>26</b>	089 429 669 808 454	7	32	$\begin{array}{c} 018 \\ 070 \end{array}$	19 27 24	] ] 1	33 28 34 50 93 33 63 00 66 34	2    1-  3    1-  8    2-	4 9 0	229 316 324	641 435 408 377 425	6 3 8		$\frac{210}{82} \\ 224$	923 164 571 538 925	$\frac{2}{2}$		102 106 125 156	158 106 687		6 7 8 9 10
	· · · · · · · ·			 		1		7 58 9 76														11 12

San Luis Potosi 1900..... 1910.....

 $^{61}_{62}$ 

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

						13.—Po	oblación de los	munic	ipios, por
				 					Habitantes
Zon	a, entidad y año	<b>'</b> ]	l'otales	1	a 500	<b>5</b> 01 a 1 000	1 001 a 2 000	2 001	a 3 000
		Muni- cipios	Población	Muni-	Población	rinica Población Población	-ing soid Población	Muni- cipios	Población
13 14 15	1921 1930 1940 (b)	3 3 3	23 537 48 327 78 006				1 1 016		
16 17 18 19 20	Baja California. T. S. 1900. 1910. 1921. 1930. 1940 (b)	7 7 7 7 7	40 041 42 512 39 294 47 089 51 199					3 2 1 1	7 581 5 119 2 601 2 783
21 22 23 24 25	Nayarit (c) 1900	17 17 18 18 18	150 098 171 173 163 183 167 724 213 411						
26 27 28 29 30	Sinaloa 1900 1910 1921. 1930 1940 (b)	10 10 16 16 16	296 701 323 642 341 265 395 618 489 460						
31 32 33 34 35	Sonora 1900	90 70 73 74 69	221 682 265 383 275 127 316 271 363 853	4 2 1	975	24 17 604 11 8 424 12 8 988 8 5 637 7 5 251	25 36 881	9 11 11 12 12	20 557 26 920 26 916 28 935 28 385
36 37 38 39 40	NORTE 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	328 324 339 342 340	3 132 989	1 2 2 2 2	550 911	10 7 903 2 1 450 7 4 846 4 2 729 3 2 556	25 37 441 42 64 652 31 46 926	30	130 680 90 813 129 096 74 449 60 397
41 42 43 44 45	Coahuila 1900	32 34 37 37 38	296 938 362 092 393 480 436 425 543 209			1 756 1 574 1 586 1 736	5 7 506 5 7 162 5 7 869	3 5	9 051 7 659 13 908 5 408 5 103
46 47 48 49 50	Chihuahua 1900 1910 1921 1930 1940 (h)	58 56 65 69 64	327 784 405 707 401 622 491 792 613 696			1 655 1 698	7 9 433 9 13 273	11 8 11 7 5	27 090 21 322 28 213 17 812 12 412
51 52 53 54 55	Durango 1900 1910 1921 1930 1940 (b)		370 307 483 175 336 766 404 364 472 601	1	70		4 6 911 5 7 498 3 4 972	6 5 4 5 3	15 715 13 349 10 033 12 518 7 004
56 57 58 59 60	Nuevo León 1900 1910 1921 (e) 1930 (f) 1940 (b)		327 937 365 150 336 412 417 491 525 004	1 1 1 2	480 437	3 2 413 1 571 1 692 2 1 445 1 903	8 11 601 12 18 393 6 8 624		27 038 25 651 22 979 18 936 15 154

### entidades federativas.--Continuación

por	mun	t	11	)10

3 00	)1 a 4	000	4 00	)I a 5	000	5 00	I a 10 (	000	10 0	01 a 25	000	25 0	01 a 50	000	50	001 o 1	nás	Desha- bi tados	
Muni- cipios	Pobla	ıción	Muni-	Pobla	ción	Muni- cipios	Poblac	i <b>6</b> n	Muni- cipios	Poblac	iðn	Muni- ciplos	Poblac	ión	Muni- cipios	Poblac	ión	Muni- cipios	
						1 1	7 7	922 071	1 1 2	11	599 271 <b>4</b> 91	i	29 43	9 <b>85</b> 515		,			13 14 15
 2 2 2		5 899 7 044 7 548	1	9	333 021 844 982	1	14 9 6	688 939 882 189 873	1 1 1 2 2	14 10 26	772 121 891 229 796	 					  		16 17 18 19 20
2 1 2 1		692 768 114 600 665	2 2 2	9	333 405 273	9 8 12 9 10	61 89 63	322 387 687 603 767	3 4 2 4 5	62 32 59	440 225 193 360 795	1 1 1 1 2	$\frac{31}{28}$	644 460 784 888 184					21 22 23 24 25
							21	119 0 <b>43</b> 4 <b>68</b>	4 4 9 6 5	74 159 108	422 736 253 758 747	6 4 2 5 7	146 53 140	279 748 787 130 139	2 2 2	102 106 125 156		1	26 27 28 29 30
11 6 8 4 7	2 20 13	397 661 656 3 164 3 241	3 3 5	12 13 21	612 772 592 953 821	6 8 10 10 11	48 63 65	693 416 723 102 237	3 5 6 7 7	78 99 118	007 353 472 759 596	1 1 3	25	956 535 087	i + +			1	31 32 33 34 35
30 47 45 57 42	166 158 198	918 6 034 6 673 8 865 9 966	34 33 34	157 147 155	076 200 849 645 341		635 652 754	840 746 327 093 299	61 76 55 64 82	922 1 176 852 1 018 1 200	994 544 093	10 11 2 10 20	366 89 325	995 509 281 547 927	2 5 7 7	338 483 558	442 506 376 731 026	1	36 37 38 39 40
2 5 2 3 6		7 241 7 653 7 709 7 731 0 632	5 3	9 22 13	089 792 722 063 931	8 8 12	56 54 84	410 139 990 275 970		121 117 129	722 137 797 820 758	2 2 1 4	44	001 226 158 601	3	168 141	515		41 42 43 44 45
4 7 12 14 9	2; 40 40	873 5 063 0 788 6 574 0 763	8 4 7	$\begin{array}{c c} 37 \\ 17 \\ 32 \end{array}$	307 449 161 922 439	18 12 18 20 22	82 114 141	496 496 001 946 650	5 13 9 9 14	175 138 133	564 944 599 125 295	1 1 1 1	48 . 43 29	914 932 138 535	1  1	54 61	526		46 47 48 49 50
3 5 4	1'. 1e	0 684 7 254 4 614 6 362	1 4 5	$\begin{array}{c} 4 \\ 17 \\ 23 \end{array}$	220 840 964 820 709	16 18	118 117 92	669 365 603 241 150	9 12 5 10 14	196 75 168	770 074 006 096 317	2 2 1 1 2	91 73 40 46	338 080 349 481 434	1	60 53 56	213 629 236 625		51 52 53 54 55
4 7 10 14 7	23 34 50	746 3 647 4 324 0 710 5 041	6 2 4	27 8 18	819 038 540 306 259	7 8 8	48 54 56	620 554 652 612 936	6 7 6 6	115 98 99	547 048 047 897 734	1 1 2	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	318 136 166	1 1 1 1	86 98 137	388		56 57 58 59 60
4 4		5: 082 5: 218		25 38	903 399	22 22		344 555		211 252	203 838	2 2	63 71	488 108	† 1 1				$\begin{array}{c} 61 \\ 62 \end{array}$

13.-Población de los municipios, por

Michoacán 1900. 1910. 1921. 1930. 1940 (b).

935 808 991 880 939 849 1 048 381 1 166 533

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

					_						Habitante
Zo	na, entidad y año	7	Totales	1	a 500	501	la I 000	1 00	1 a 2 000	2 00	1 a 3 000
		Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Població <b>n</b>	Muni- cípios	Población
63 64 65	1921 1930 1940 (b)	57 58 58	445 681 579 831 668 836			1	589	4 	7 398 1 551	4 2 1	10 131 4 708 2 151
66 67 68 69 70	Tamaulipas 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	37 37 37 39	218 948 249 641 286 904 344 031 461 965	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	474	1 1 2	557 879 1 576	33353	4 213 5 043 4 016 7 098 3 982	6 8 1 4	14 591 8 207 19 941 2 450 10 416
71 72 73 74 75	Zacatecas 1900. 1910. 1921. 1930. 1940 (b).	55 51 50 51 52	462 190 477 556 379 329 459 047 553 276			1 i	823 760	4 1 4 2 1	7 155 1 886 6 912 2 761 1 398	10 5 9 5 8	25 239 11 934 23 891 12 617 8 157
76 77 78 79 80	CENTRO 1900	698 701 547 747 782	7 469 739 7 039 868 8 043 897	2 2 5 3	754 813 1 813 1 174	3 2	2 165 1 685 8 202	39 34 27 55 46		68 74 40 70 85	166 460 186 283 99 419 175 168 209 456
81 82 83 84 85	Aguascalientes 1900	W & W 1-17	102 416 120 511 107 581 132 900 160 282							2 2 2 1 1	4 532 5 253 4 254 2 404 2 603
86 87 88 89 90	Distrito Federal 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	22 13 13 12 13	541 516 720 753 906 063 1 229 576 1 749 916					2	3 552	2	4 799
91 92 93 94 95	Guanajuato 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	45 45 45 43 44	860 364 987 801	1						23422	4 513 7 677 10 003 5 487 4 778
96 97 98 99 100	Hidalgo 1900	72 71 73 74 80	605 051 646 55! 622 241 677 772 750 827					1 1		4 1 3 2 3	9 600 2 162 7 654 4 894 6 978
101 102 103 104 105	Jalisco 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	101 105 114 116 119	1 208 855 1 191 957 1 255 346					1 1	1 928	1 4 4 5 7	2 864 9 929 9 620 11 939 17 968
106 107 108 109 110	México 1900	116 116 118 119 119	989 510 884 617 990 112	*		1 1 1 1	941 853 876 859 740	13 11 16 15 10	23 067	13 16 19 13 15	33 297 40 092 47 947 32 470 36 707

1 844

### entidades federativas.—Continuación

mar	mun	1	n	1	TO IO	
DOI	mun	. 1	·•	1	DIO.	

3 0	01 a 4 000	4 0	01 a 5 000	5 00	01 a 10 000	10 (	001 a 25 000	25 (	001 a 50 000	50	001 o más	Desha- bitados
Muni-	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	M uni-	Población	Muni-	Población	Muni- cipios
7 8 3	22 653 28 998 9 512	6	27 928	26	156 867 191 905 170 211	11	155 202	3	77 656 100 716		91 883	64
7 8 5 9 7	23 830 29 428 17 363 30 138 25 157	4 3 3	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	12 10 12	85 425 84 894 64 117 85 730 83 843	6 4 5	103 422 71 846 82 169	2		1 1	94 667 70 183	67 1 68 69
6 11 5 9 8	37 771	5 5 6	$\begin{array}{r} 21 & 914 \\ 22 & 668 \\ 26 & 321 \end{array}$	11 13	93 876 83 743 90 097 101 384 103 539	14 15 15	207 260 212 531 216 781 249 784 221 004	4 1	107 777 36 466		56 701	72 73 74
65 59 37 70 73	209 894 129 804 246 813	65 61 80	294 577 271 979 358 350	237 184	1 757 597 1 719 734 1 323 351 1 662 227 1 804 846	186 140 183	2 470 874 2 716 802 2 037 958 2 655 547 2 805 883	41 29	778 314 1 045 574 1 431 768 993 498 1 340 869	10	1 139 321 1 240 578 1 702 896 1 857 755 2 522 373	77 78 79
1	<i></i>	···· i	4 750	3 4	31 048 22 466 32 026 7 763 13 593	<u>3</u>	35 799			1 1 1 1	67 561 82 184	82 83 84
1			8 900	6 1 3 1	41 897 5 193 5 036 24 600 5 841	8· 7	140 762 121 442 108 098	3 2 2	103 732 55 880 67 810 165 400	$\frac{3}{1}$	368 898 471 066 723 705 1 029 068 1 509 140	87
2 1 2 1	6 410 3 118 6 906 3 339 3 148	1 2 3	4 469 9 073 13 160	9 8 5	66 489 66 576 58 004 34 384 47 019	13 16 15	211 792 276 209 243 464	13 14 12 14 15	478 731 523 061 420 380 480 698 526 008		278 412 264 961 79 789 207 269 228 876	92 93 94
4 7 4 3 4	14 029 24 946 14 310 9 969 13 149	5 9 9	23 813 42 155 41 056	34 36 33	266 137 240 092 259 204 233 129 303 044	$\begin{array}{c} 21 \\ 18 \\ 25 \end{array}$	202 250 265 082 220 849 308 907 300 902	1 1 2 2 1	25 381 35 097 76 163 79 817 32 116		53 558	$\frac{97}{98}$
5 3 4 9 8	17 168 10 767 14 649 32 964 27 791	13 20 15	58 468 88 140 67 680	39 42 44	317 153 300 791 295 650 316 831 286 052	43° 39° 38°	572 883 633 571 539 687 543 052 599 149	2 2 3 3 5	54 684 71 823 94 708 96 379 163 079	2 1 1 1 1	154 413 123 506 147 575 184 826 235 382	102
8 7 7 13 11	23 582 45 342	6 8 8	27 818 34 987 35 468	39 41 35	318 039 280 856 300 124 264 501 221 600	33 23 32	414 784 461 058 322 766 466 086 596 016	1 2 2 1 3	26 440 59 193 53 964 32 424 89 093	1 1 1 1 1	76 971 77 998	106 107 108 109 110
2 4 5 6 6	18 415 21 338	6 8 9	27 962 36 427 41 075	46	235 540 233 823 288 881 332 897 372 076	32 27 30			120 054 148 658 126 939 128 429 217 971	1	79 679 68 467 65 548	111 112 113 114

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

				İ								Habitante
Zona,	entidad y año	1	l'otales		1	a 500	501	a 1 000	1 00	1 a 2 000	2 001	l a 3 000
		Muni- cipios	Poblaci	ón	Muni- cipios	Población	Muni- cipies	Población	Muni	Población	Muni- ripios	Población
116 117 118 119	Morelos 1900	26 26 26 27 32	160 179 103 132 182	594 <b>44</b> 0 068			i	<b>80</b> 9	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 5 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	1 314 1 187 7 834 3 109 2 961	4 4 2 5 8	9 527 11 055 4 850 11 790 19 534
121 122 123 124 125	Puebla 1900	180 183 22 210 216	1 024 9 1 150 4	600 955 425	2 2 5 3	754 813 1 813 1 174	3 2 8 9	2 587 1 312 6 354 6 879	19 35	34 815 27 854 53 260 47 052	32 37 36 43	78 613 92 590 89 957 105 310
126 127 128 129	Querétaro 1900	18 18 6 7 11	232 3 244 6 220 2 234 6 243 4	663 231 058							1 1	2 399 2 498
131 132 133 134	Tlaxcala 1900	34 36 36 36 36	172 ; 184 ; 178 ; 205 ; 219 ;	171 570 458					1 2 3 2 2 3	1 793 3 820 5 123 3 413 4 814	7 6 5 6 4	16 318 15 027 12 426 16 227 9 996
136 137 138 139	GOLFO DE MEXICO 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	319 306 300 315 331	1 537 ( 1 755 8 1 811 9 2 082 6 2 424 8	816 9 <b>7</b> 8 662	10 4 1 2 2	3 899 1 424 491 693 734	32 19 22 20 20	24 566 14 778 17 362 15 872 16 447	62 61 61	100 248 97 217 94 749 92 617 86 827	55 50 47 48 49	136 031 124 129 117 574 116 781 120 730
141 142 143 144	Campeche 1900	36 22 8 8 8	86 / 86 ( 76 / 84 ( 89 )	661 419 630		2 538	8 1	6 141 972		14 242 9 398		6 998 12 067 2 996
146 147 148 149	Quintana Roo 1900 (g), 1910 1921 1930 1940 (b)	8 3 4 4		620		482			$\frac{2}{1}$	3 <b>25</b> 6 1 <b>62</b> 2	2 2 2 2	4 729 4 369 5 114
51 52 53 54 55	Tabasco 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	17 17 17 17 17	159 8 187 4 210 4 224 6 285 6	574 437 023								
.56 .57 .58 .59 .60	Veracruz 1900	181 181 186 190 197	981 ( 1 132 ( 1 159 ( 1 377 ( 1 614 (	859 935 293	1 1 1	495 491 491	14 11 13 10 5	8 291 10 496 7 915	27 25 22	43 528 39 015 33 500	26 30	79 177 64 286 73 818 63 633 58 956
61 62 63 64	Yucatán 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	85 78 86 96 105	309 ( 339 ( 358 ) 386 ( 416 )	613 221 096	2 1 2 2	866 451 693 734	10 6 9 10 15	4 971 6 866 7 957	26 34 38	40 <b>937</b> 52 <b>478</b> 57 <b>4</b> 95	20	47 263 43 047 40 760 48 779 56 660
	PACIFICO BUR 1900 1910	1 320 1 338	1 853 2 2 151 2		567 539	157 527 150 269	343 346					170 75 178 21

### entidades federativas.—Continuación

por	mun	101	OIG.

3 0	01 a 4 00	00	4 00	01 a 5 (	000	5 00	01 a 10 0	00	10 00	01 a 25	000	25 0	01 a 50 000	50	001 o más	Desha- bitados
Muni- cipios	Població	ón	Muni-	Poblac	ión	Muni- cipios	Poblaci	6n	Muni- cipios	Poblac	ión	Muni- cipios	Población	Muni-	Población	Muni- cipios
2 6 3 5	7 3 7 3 21 3 10 7 16 7	344 354 792	3 1 6 3 3	26 13	973 509 441 187 644	14 16 5 11 12	119 29 66	259	2 2 1 2 1	35 12 25	567					11
32 25 30 30	114 7 88 5 105 7 106 1	39 39	23 23 25 21	103 102 111 94	450	43 52 47 54	294 358 317 369	373 033	22 21 3 22 23	$   \begin{array}{r}     302 \\     60 \\     315   \end{array} $	591 383 742 621 315	13 1	25 72 499 04 26 55 57 88	4 6 0 1	465 169 122 914	12 12 12
i	3 9		1 1	4 4		6 6	48	326 962  248	8 7 2 4 5	106 42 76	312 294 909 616 116	2 2 3 2 2 2	73 02 78 28 104 69 81 39 63 42	7 0 i 1 1	76 051	$\begin{bmatrix} & & 12 \\ & 12 \\ & & 12 \end{bmatrix}$
9 9 8 5 8	33 3 32 2 26 8 17 3 27 6	275 348 330	6 9 8 7 7	40 34 30	340 413 756 790 127	7 6 8 10 11	42 55	458	4 4 4 6 6	49 44 73	966 250 240					
35 38 38 34 34 33	120 7 130 9 152 9 119 6 114 1	14 67 64	25 32 15 26 30	111 145 68 116 136	194 674 849	58 55 69 68 72	412 388 468 472 509	021 437 031	32 39 40 46 50	560 582 684	462 168 795 117 885	3 5 5 8 14	97 28 164 76 179 24 281 97 443 11	8 2 6 2 2 2	182 066	13 13 13
3 4 1 1 1 1 1	11 3 14 1 3 7 3 3 3 1	06 45 19	1 2 1	8 4	018 661 246 585	2 2 3 3 3	11 11 18 22 22	677 492 <b>45</b> 6	2 2 3 3 2	29 29 51 54 30	780 186		.,			14
i			  1 1		629 311			• • •								14 14
3 2 2	11 1 6 6 7 5	98 505	2 1 2 1	8 4 8	591 034 886 894	7 5 7 5 5	37 57 33	853 442 908 599 121	5. 7 6 9 8	94 93 132	513 853 002 925 921	1	39 99 47 98	0 8 3	64 089	15
22 24 27 27 27 26	74 9 82 8 93 9 95 5 89 9	342 350 524	20 24 13 19 23	109 60 86	585 661 363 432 350	37 38 45 47 51	262 270 298 326 363	$\frac{642}{588}$ $\frac{160}{160}$	23 25 27 31 35	375 393 458	767 225 731 887 557	4 4 7	65 55 124 77 131 25 233 35 358 08	8 1 8 1 9 1	53 115 58 225 71 883	15 15 15 15 15 16
7 8 7 6 6	23 2 27 2 24 0 20 8 21 0	268 057 321	4 4 1 3 4	18 4 12	274 281 277 656 182	12 10 14 13 12	68 93 89	865 260 449 816 533	5 4 3	60 44 37	$\begin{array}{r} 310 \\ 876 \\ 696 \end{array}$			1 1	76 088 91 458 110 183	16 3 16 3 16 4 16
39 48	130 9 163 7	952 792	25 26		181 203		359 460			327	183 568	2	69 62	1		16

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

13.—Población de los municipios por

	i			İ											Habita	ante:
Zona,	entidad y año	T	Cotales		1	a 500		50	la 10	00	1 00	1 a 2 (	000	2 00	1 a 3 (	)00
		Muni- cipios	Pobla	eión	Muni- cipios	Poblac	zión	Muni- cipios	Pobla	ión	Muni- cipics	Pobla	ción	Muni- cipios	Poblac	eión
168 169 170	1921 1930 1940 (b)	832 771 762	2 056 2 318 2 652	145	63 21 13	8	073 564 583	255 206 166	153	372 869 724	243	345	892 471 320	97	233	181 695 686
171 172 173 174 175	Colima 1900 1910 1921 1930 1940 (b),	7 7 9 7 9	$\begin{array}{c} 77 \\ 91 \\ 61 \end{array}$	749							]     	1	315	2	2	888  767
176 177 178 179 180	Guerrero 1900 1910 1921 1930 1940 (b)	64 67 67 68 71	$594 \\ 566 \\ 641$	205 278 836 690 737							3 3 2 1	4 5 3	162	6 1 7 5 7	2 17 12	344 838 573 403 060
181 182 183 184 185	Oaxaca 1900 1910 1921 1930 1940(b)		1 040	007 549	555 530 55 21 13	147 22 8	518 104 854 564 583	320 322 229 197 162	232 168 147	592 839 096 065 517	163 174 216 223 213	301	$688 \\ 748 \\ 097$	41 49 52 69 95	119 12 <b>4</b> 16 <b>5</b>	728 762 755 331 705
186 187 188 189 190	Chiapas 1900	126 133 137 106 109	438 421 529	799 843 744 983 464	12 9 8	3	009 165 219	23 24 26 9 4	20	475 276 804	34 33 37 18 17	25	$\begin{array}{c} 245 \\ 982 \end{array}$	21 22 21 21 22 10	55 50 53	793 615 853 194 921

(a).—Excluídos 4 000 individuos que formaban parte de las tribus mayas del Territorio de Quintana Roo sujetos a rectificación. (c).—Incluyendo Islas Marías. (d).—Incluída una ex-subprefectura. (e).—Incluída una de Yucatán.—Las unidades político-administrativas de los Territorios de Baja California, Quintana Roo y el Distrito

### 14.--Municipios y población según la densi

Censo

								J	labitantes po
	Zona y entidad		Total	(	0.01 a 1.00	1.0	01 a 5.00	5.01	a 10.00
	, 	Muni-	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población
1	Estadas Unidos Mexica-	2 293	16 552 722	64	225 945	370	2 145 698	267	1 978 917
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit (a)  Sinaloa  Sonora.	118 3 7 18 16 74	975 029 48 327 47 089 167 724 395 618 316 271	21 1 3 1 	72 861 7 071 31 073 4 700	64 2 4 4 8 46	376 864 41 256 16 016 27 287 115 192 177 113	19 5 6 8	55 313 199 147 51 833
8 9 10 11	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León (b)	342 37 69 37 51	3 132 989 436 425 491 792 404 364 417 491	24 8 11 2	100 993 37 500 46 951 7 292	158 19 43 28 20	1 173 749 167 211 309 406 283 632 100 624	64 3 10 6 15	550 860 25 382 78 819 66 959 89 196

### entidades federativas.-Conclusión

por municipio

3 0	01 o 4 000	4 0	01 a 5 000	5 001	a 10 000	10 001	l a 25 000	25 00	1 a 50 000	50 0	01 o más	Desha- bitados
Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios
42 47 49	147 56 159 51 163 98	4 28	124 425	67 88 91	466 210 604 435 633 844	36	359 434 528 512 666 682	5	162 664 159 660 255 784			2 168 169 1 170
	3 24 3 24 6 74	9 1 9 1	4 009 4 409	1 4 6 5 3	6 340 25 208 38 953 33 079 19 716			J 1 1	34 572 45 238 45 138 45 16 077 26 565			172
5 8 4 3 1	16 54 27 73 14 46 10 69 3 52	9 <b>8</b> 9 9 9 5	$\begin{array}{c} 40 \ 698 \\ 22 \ 248 \end{array}$	25 27 21 29 26	183 778 208 242 149 795 202 861 191 196	18 21 22	208 877 251 027 277 107 327 708 349 131	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2 \end{bmatrix}$	62 907 62 032 62 523 129 251			176 177 178 179 180
23 29 29 31 31	76 63 99 65 101 51 104 77 104 30	$egin{array}{c c} 6 & 6 \ 3 & 10 \ 0 & 16 \ \end{array}$	26 205 44 291 71 043	$ \begin{array}{c c} 18 \\ 25 \\ 29 \end{array} $	81 872 115 704 170 685 193 181 234 771	$\begin{bmatrix} 2\\1\\3 \end{bmatrix}$	22 444 25 429 13 038 43 180 47 409	) I 3 1 1 1	35 049 38 011 29 025 34 318 60 467			1 183 1 184
11 10 8 13 15	37 77 33 14 28 33 44 04 49 41	$   \begin{array}{c cccc}     8 & 11 \\     6 & 15 \\     \hline     & 7 & 7 \\   \end{array} $	48 240 65 543 31 134	16 15 25	87 618 111 843 106 777 175 314 188 161	8 5 11	85 846 119 112 69 289 157 627 254 698	2   9   1 7   1				1 188 1 189

y que no fueron censados, ese número fué estimado por el Gobierno de la Entitad. (b).—Datos preliminares y congregación autónoma. (f).—Incluídas dos emgregaciones autónomas. (g).—En 1900 formaba parte del Estado Federal se denominan delegaciones.

### dad demográfica, por entidades federativas de 1930

kilometro cuadrado

10.0	01 a 25	. 00	25.0	01 a 50	0.00	50.0	)1	a 10	0.00		00.0 150.			150.4 200				1.00 00.0		600	.01	lor	nás
Muni- cipios	Pobla	ición	Muni-	Poble	ación	Muni-	P	obla	eión	Muni- cipios	Po	bla- ión	Muni-	Po	obla- eión	Municipios	P	obla	ción	Muni-	Po	obla	ción
578	3 933	204	457	3 627	830	288	2	019	582	93	518	960	36	196	937	100	l	021	881	30	1	192	768
12	200	822	2	18	189	<u></u>	.   -			 	ļ		1	Į.			l T	 		<i>.</i>			
6 2 4	81	235 279 308	2	18	189		1				ļ			<u>.</u>						   - · · ·			
66 4 3	629 104	178 568 845	22 3 2	101	164 764 771	5	1	118	770						0 18:		.		092				
10		469	1 4	46	481 877	i	1	2	937				12			. j . i	Ι,		388				• • • •

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 14.--Municipios y población según la densidad de

		a			1.24				Habitante
	Zona y entidad	1	Cotales	0.	.01 a 1.00	1.	01 a 5.00	5.0	01 a 10.00
		Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni- eipios	Población	Muni- cipios	Población
13 14 15	San Luis Potosí TamaulipasZacatecas	58 39 51	579 831 344 039 459 047	3	9 250	14 26 8	91 928 149 822 71 126	$\begin{array}{c c} -11 & \\ 6 & \\ 13 & \end{array}$	85 711 39 144 165 649
16 17 18	CENTROAguascalientesDistrito Federal (c)	747 7 12	8 043 897 132 900 1 229 576		4 631	20	121 061	42 2	228 755 24 533
19 20 21	Guanajuato	$egin{array}{c c} 43 \\ 74 \\ 116 \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 987 \ 801 \\ 677 \ 772 \\ 1 \ 255 \ 346 \end{array}$	1	4 631	9	2 892 55 881	2 13	13 628 85 650
22 23 24	México Michoacán Morelos	119 96 27	$\begin{array}{c} 990\ 112 \\ 1\ 048\ 381 \\ 132\ 068 \end{array}$			7		8 1	55 644 989
25 26 2 <b>7</b>	PueblaQuerétaroTlaxcala	210 7 36	1 150 425 234 058 205 458			3	3 180	$\begin{bmatrix} 15 \\ 1 \\ \dots \end{bmatrix}$	32 541 15 770
2 <b>8</b> 29 10	CampecheQuintana Roo	315 8 4	2 082 662 84 630 10 620	9 3 4	$egin{array}{ccc} 36 & 798 \ 25 & 260 \ 10 & 620 \ \end{array}$	36 2	139 592 10 897	47 2	257 314 31 667
31 32 33	Tabasco	17 190 96	224 023 1 377 293 386 096	$\begin{vmatrix} \dots \\ 2 \end{vmatrix}$	918	5 8 21	$\begin{array}{c} 41.958 \\ 43.046 \\ 43.691 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \\ 16 \\ 27 \end{array}$	$\begin{array}{r} 26 & 226 \\ 129 & 065 \\ 70 & 356 \end{array}$
14 15 16	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero	771 7 68	2 318 145 61 923 641 690	9	10 662	92 11	334 432 105 877	95 3 12	335 695 19 470 78 240 137 982
37 38	Oaxaca Chiapas	590 106	1 084 549 529 983	9	10 662	57 24	$\begin{array}{c c} 108 & 152 \\ 120 & 403 \end{array}$	55 25	100 003

(a).—Incluida una ex-subprefectura e Islas Marías.—(b). -Incluidas dos congregaciones autónomas. (c).—Inclui

### 15.—Grupos de localida Censos de

	Localida	ades	
Habitantes por localidad y concepto	1 9 2 1	1930	Hombres y mujeres
l Total	62 879	84 452	14 334 780
2 I a 100	38 962	48 102	1 297 45€
3 101 a 200	9 022	9 799	1 291 183
4 201 a 300	4 284	4 495	1 048 848
301 a 400	2 416	2 579	836 98
6 401 a 500	1 532	1 620	685 016
501 a 600	1 030	1 137	565 000
3 601 a 700	771	831	498 91
701 a 800	608	636	454 43
) 801 a 900	414	476	$352 \ 083$
901 a 1 000	349	379	331 543
? 1 001 a 1 500	954	1 036	1 161 44
1 501 a 2 000	426	503	731 90
2 001 a 2 500	244	276	541 086
2 501 a 3 000	137	155 [	374 16
3 001 a 3 500	85	82	274 40
3 501 a 4 000	50	58	187 588
4 001 a 4 500	42	61	176 718
4 501 a 5 000	34	32	160 15
5 001 o más	192	218	3 287 650
Deshabitadas	66	8 769	
Censadas con otras localidades	371	3 154	
No fueron censadas (a)	890		78 213
Habitadas temporalmente		54	

(a).--Población estimada por los gobiernos locales de Durango, Nayarit, Quintana Roo, Sonora, Tamaulipas y

### mográfica, por entidades federativas.—Conclusión

por kilometro cuadrado

10.0	01 a 25.00	25.01	l a 50.00		50.01 100.00		00.01 150.00		50.01 200.00		200.01 600.00	600	.01 o más
Muni-	Población	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población	Muni-	Pobla- ción	Muni-	Pobla- ción	Muni- cipios	Población	Muni- cipios	Población
$ \begin{array}{c c} 21 \\ 2 \\ 26 \end{array} $	187 689 49 936 181 671	8	98 670 40 601	4	115 833					1	25 704		
227 4 13 21 61 16	1 790 039 26 183 235 054 154 244 565 350 119 143	249 2 1 2 15 36 26 48	365 354 82 184 27 617 295 433 297 142 286 388 388 240	137 12 15 5 36	5 406 440 794 165 516 72 620 271 941		254 694 21 713 	9 2 1 2	95 466 31 178 13 164 15 918	22 4 1 1 7	531 863 114 594 47 706 184 826 117 838	i	1 151 982 16 
28 12 62 4 6	268 351 45 944 229 503 119 642 26 625	42 9 60 2 8	501 491 39 681 291 604 98 646 56 928	10 5 48	141 564 45 454 336 715 20 042	1 17 8	22 223 94 828 38 898	 1 3	12 047 23 159	3 6	27 093 39 806	1 	23 24 122 914 25 26 27
103 1 6 59	636 959 16 806 	83 	531 321 	26  26	148 019 148 019	4 1	155 329 			6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		28 29 30 31 32
170 3 36 93 38	676 206 16 376 335 963 181 658 142 209	111 1 8 88 14	386 802 26 077 92 548	120 1 115 4	243 741 29 062 179 646 35 033	50	108 937 100 260 8 677	26 26	31 288 31 288	70  70	149 596	28	40 786 34 35 36 40 786 37 38

da la Ciudad de México.

### des según su población

1921 y 1930

1921			1930	
Hombres Mujeres		Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
7 003 785	7 330 995	16 552 722	8 119 004	8 433 718
672 876	624 580	1 685 077	873 549	811 528
660 363	630 822	1 445 141	740 950	704 191
531 337	517 511	1 116 030	566 522	549 508
421 646	415 335	900 210	454 678	445 532
343 927	341 089	728 331	366 767	361 564
281 998	283 002	625 898	313 732	312 166
249 160	249 754	538 866	268 898	269 9 <b>68</b>
224 648	229 786	476 382 [	236 938	239 444
173 787	178 295	405 830	202 247	203 583
163 472	168 070	361 604	179 309	182 295
568 316	593 132	1 251 217	616 011	635 206
356 145	375 759	863 103	421 679	441 424
260 437	280 643	614 036	298 328	315 <b>708</b>
177 814	196 347	418 091	200 649	217 442
131 056	143 349	263 400	125 878	137 522
88 939	98 649	216 700	103 165	113 535
83 784	92 934	258 876	123 934	134 942
76 496	83 655	151 698	72 253	79 445
1 496 556	1 791 094	4 232 232	1 953 517	2 278 715
41 090	27 100			
41 028	37 189.			

Veracruz, y correspondiente a las localidades que por diversos motivos no fueron censadas.

### 16.-Mexicanos censados en los Estados Unidos de Norte América

### Censo de 1930

Estado	Núme	ro	Estado	Núme	ero
Cotal	1 422	522	Montana		- P
.utai	1 422	333	Nebraska		570
Alabama		69	Nevada		090
Arizona	114		Nueyo Hampshire	9	050
Arkansas		409	Nuevo Jersey		45
California	368		Nuevo México	50	340
Colorado		676	Nueva York		898
Connecticut	•	27	Carolina del Norte.	-	10
Delaware		$\overline{24}$	Dakota del Norte		60
Distrito de Columbia		67	Ohio	4	$0\tilde{3}$
Florida		185	Oklahoma		35
Georgia		47	Oregon	1	56
Idaho	1	278	Pensylvania	3	40
Illinois	28	906 -	Rhode Island		I
Indiana		642	Carolina del Sur		
Iowa	_	295	Dakota del Sur		81
Kansas	19	150	Tennessee		2
Kentucky		88	Texas	083	68
Louisiana	4	552	Utah	4	01
Maine		2	Vermont		
Maryland		56	Virginia		3
Massachusetts	10	66	Washington.		56
Michigan		336	Virginia del Oeste		25
Minnesota		$626^{\circ}$	Wisconsin	2	39
Mississippi		221		7	17
Missouri	4	989	Wyoming	•	1,

### 17.—Localidades por entidades federativas

Censos de 1921, 1930, 1935, y 1939

Zona y entidad	1921		1930		1935		1939	
stados Unidos Mexicanos	62	879	84	452	87	844	103	47
PACIFICO NORTE	6	567	8	663	8	843	9	747
Baja California, T. N		336		311		311		360
Baja California, T. S		839 i	1	210	1	$210^{-1}$	1	350
Nayarit	1	007	1	053	1	150		-150
Sinaloa	2	330	3	133	3	138		534
Sonora	2	055	2	956	3	034	3	346
NORTE,,,	14	637		810		183		233
Coahuila	1	368		017		060 j		176
Chihuahua	2	454		120		179		47
Durango	1	768		274		312		859
Nuevo León	2	774		521		589		033
San Luis Potosi	1	674	2	855	2	876		052
Tamaulipas	2	487		526		586		758
Zacatecus	2	112	2	497	2	581	2	886
CENTRO	24	911	29	911	30	351	51	816
Aguascalientes		461		667		687		70:
Distrito Federal		264		222		227		234
Guanajuato	3	849	4	428	4	504		59!
Hidalgo	2	489	2	986	2	999	3	-166
Jalisco	7	190	9	001	9	079	9	
México	2	142	2	537	2	610		788
Michoacán	4	996	6	123	6	150	6	247
Morelos.		230		264		256		-260
Puebla	1	949	2	275	2	378 :	2	60!
Querétaro		890		960		960		976
Ťlaxcala		451		448		501		48
GOLFO DE MEXICO	8	185	11	773	13	593	23	873
Campeche		433		711		710 !		714
Quintana Roo		80		150		188		187
Tabasco	2	072		331	1	828	12	05:
Veracruz		017	7	991		146	8	14
Yucatán		583		590		721	2	780

### 17.-Localidades por entidades federativas.-Conclusión

Zona y entidad	1921	1921	1935	1939
PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas.	8 579	12 295	12 874	13 799
	355	326	349	386
	1 945	2 554	2 614	2 932
	2 307	2 602	2 700	2 982
	3 972	6 813	7 211	7 499

### 18.—Población de las ciudades que en 1930 tenían más de 25 000 habitantes, por entidades federativas

Censos de 1900, 1910, 1921, 1930 y 1940

	Participant				
Ciudad	1900	1910	1921	1930	1940 (a)
Aguascalientes, Ags	34 982	45 198	48 041	62 244	81 124
Saltillo, Coah	23 996	35 414	40 451	45 272	49 658
Torreón, Coah	13 845	34 271	50 902	66 001	76 613
Chihuahua, Chih	30 405	39 706	37 078	<b>45</b> 595	57 <b>4</b> 56
Ciudad Juárez, Chih	8 218	10 621	19 457	<b>39</b> 669	48 676
Mexico, D. F	344 721	471 066	615 367	1 029 068	1 451 616
Victoria de Durango, Dgo	31 092	31 763	39 091	36 330	33 318
León, Gto	63 263	57 722	53 639	69 403	86 089
Irapuato. Gto	<b>19 64</b> 0	21 469	20 657	29 266	31 478
Pachuca de Soto, Hgo.	37 487	39 009	49 802	43 023	52 387
Guadalajara, Jal	101 208	119 468	143 376	179 - 556	228 049
Toluca de Lerdo, Méx	25 940	31 023	<b>34</b> 265	41 234	41 980
Morelia, Mich	37 278	40 042	31 148	39 916	44 826
Monterrey, N. L	62 266	78 528	88 479	132 577	180 942
Oaxaca de Juárez, Oaxa	35 049	38 011	27 792	33 423	30 217
Puebla de Zaragoza, Pue	93 521	96 121	95 535	114 793	137 324
Querétaro, Qro	33 152	33 062	30 073	32 585	33 563
San Luis Potosi, S. L. P.	61 019	68 022	57 353	74 003	78 042
Mazatlán, Sin	17 852	21 219	25 254	29 389	$32 \ 132$
Tampico, Tamps.	16 313	16 528	44 822	68 126	81 334
Jalapa Enriquez, Ver	20 388	23 640	27 623	36 812	38 552
Veracruz, Llave, Ver	29 164	48 633	<b>54</b> 225	67 801	74 541
Orizaba, Ver	32 393	35 263	39 563	42 904	47 982
Mérida, Yuc.	43 630	62 447	79 225	$95\ 015$	98 334
S. P. P. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.			1		

<sup>(</sup>a).—Datos preliminares.

### 19.—Población rural y urbana (\*)

### Censos de 1921 y 1930

Zona y entidad		1921			1930			
	Suma	Rural	Urbana	Suma	Rural	Urbana		
Estados Unidas Mexicanos	14 33 <b>4 78</b> 0	9 869 276	4 465 504	16 552 <b>7</b> 22	11 012 091	<b>5 540 6</b> 31		
PACIFICO NORTE.  Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit (a). Sinaloa. Sonora		606 744 16 755 28 551 112 286 263 089 186 063	235 662 6 782 10 743 50 897 78 176 89 064	975 029 48 327 47 089 167 724 395 618 316 271	666 203 22 059 30 110 109 021 304 967 200 046	308 826 26 268 16 979 58 703 90 651 116 225		
NORTE. Coahuila Chibuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas	2 580 194 393 480 401 622 336 766 336 412 445 681 286 904 379 329	1 744 072 193 925 288 336 253 490 209 556 334 070 160 574 304 121	836 122 199 555 113 286 83 276 126 856 111 611 126 330 75 208	3 132 989 436 425 491 792 404 364 417 491 579 831 344 039 459 047	2 060 821 209 149 329 693 310 116 245 316 421 119 196 672 348 756	1 072 168 227 276 162 099 94 248 172 175 158 712 147 367 110 291		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 19.—Población rural y urbana.—Conclusión

Zona y entidad		1921		1930			
	Suma	Rural	Urbana	Suma	Rural	Urbana	
CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán. Morelos. Puebla. Querétaro. Tlaxcala.	7 039 868 107 581 906 063 860 364 622 241 1 191 957 884 617 939 849 103 440 1 024 955 220 231 178 570	4 594 227 54 026 102 509 575 413 532 111 756 197 730 267 693 014 80 430 760 447 171 413 138 400	2 445 641 53 555 803 554 284 951 90 130 435 760 154 350 246 835 23 010 264 508 48 818 40 170	8 043 897 132 900 1 229 576 987 801 677 772 1 255 346 990 112 1 048 381 132 068 1 150 425 234 058 205 458	4 956 054 60 165 94 453 651 138 562 839 760 894 787 156 773 051 98 849 830 901 187 782 148 826	3 087 843 72 735 1 135 123 336 663 114 933 494 452 202 956 275 330 33 219 319 524 46 276 56 632	
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán  PACIFICO SUR Colima Chiapas Guerrero Oaxaca	1 815 978 76 419 10 966 210 437 1 159 935 358 221 2 056 334 91 749 421 744 566 836 976 005	1 274 621 41 199 10 966 173 399 854 837 194 220 1 649 612 52 134 333 277 489 093 775 108	37 038 305 098 164 001 406 722 39 615 88 467 77 743 200 897	2 082 662 84 630 10 620 224 023 1 377 293 386 096 2 318 145 61 923 529 983 641 690 1 084 549	1 424 134 46 475 7 830 185 233 984 367 200 229 1 904 879 34 521 437 356 544 354 888 648	658 528 38 157 2 790 38 790 392 926 185 867 413 266 27 402 92 627 97 336 195 901	

<sup>(\*)</sup> El límite entre la población rural y urbana en 1921 fué de 2 000 habitantes y en 1930, de 2 500. La población estimada de las localidades que en 1921 no fueron censadas, figura en las columnas correspondientes a la población rural, (a).—Incluyendo Islas Marías.

### 20.—Población por grupos de edad

### Censos de 1921 y 1930

		1921		1930			
Zona entidad y edad en años	Hombres v mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	
Estados Unidos Mexicanos.  Hasta 14.  15 a 19.  20 a 59.  60 o más. Se ignora.	14 334 780 5 505 503 1 550 207 6 440 121 700 206 138 743	7 003 785 2 821 178 727 792 3 039 774 345 554 69 487	7 330 995 2 684 325 822 415 3 400 347 354 652 69 256	16 552 722 6 489 850 1 684 666 7 503 012 872 101 3 093	8 119 004 3 319 743 792 389 3 577 250 426 553 3 069	8 433 718 3 170 107 892 277 3 925 762 445 548 24	
PACIFICO NORTE	842 406	420 981	421 425	975 029	489 285	485 744	
Baja California, T. N. Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora	23 537 7 373 2 117 13 109 815 123	14 507 3 741 1 108 9 050 508 100	9 030 3 632 1 009 4 059 307 23	48 327 17 006 3 842 25 672 1 572 235	27 909 8 614 1 867 16 294 899 235	20 418 8 392 1 975 9 378 673	
Baja California, T. S.  Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	19 684 7 993 2 098 8 412 1 099 82	19 610 7 783 2 260 8 375 1 112 80	47 089 18 683 5 186 20 595 2 625	23 863 9 495 2 451 10 601 1 316	23 226 9 188 2 735 9 994 1 309	
Nayarit (a) Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	163 183   55 309   16 320   67 148   7 482   16 924	80 629 28 107 7 717 32 304 3 605 8 896	82 554 27 202 8 603 34 844 3 877 8 028	167 724 61 903 19 343 77 948 8 530	82 762 31 852 9 078 37 723 4 109	84 962 30 051 10 265 40 225 4 421	

### 20.—Población por grupos de edad.—Continuación

		1921			1930	
Zona, entidad y edad en años	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
Sinaloa Hasta 14. 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora	341 265 132 254 36 668 154 278 17 624 441	166 863 66 984 16 804 74 301 8 557 217	174 402 65 270 19 864 79 977 9 067 224	395 618 154 574 43 425 177 016 20 603	195 023 78 256 20 399 86 586 9 782	200 595 76 318 23 026 90 430 10 821
Sonora Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	275 127 105 146 29 553 121 929 13 542 4 957	139 298 53 388 13 638 61 997 6 937 3 338	135 829 51 758 15 915 59 932 6 605 1 619	316 271 123 597 33 386 143 529 15 759	159 728 62 669 15 322 73 678 8 059	156 543 60 928 18 064 69 851 7 700
NORTE	2 580 194	1 280 548	1 299 646	3 132 989	1 560 675	1 572 314
Coahuila.  Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	393 480 146 908 46 635 178 746 19 948 1 243	196 748 75 431 22 307 87 696 10 721 593	196 732 71 477 24 328 91 050 9 227 650	436 425 166 266 45 438 199 827 24 894	217 953 84 827 21 355 98 496 13 275	218 472 81 439 24 083 101 331 11 619
Chihuahua Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más Se ignora.	401 622 158 762 46 094 174 664 20 590 1 512	201 978 81 021 22 233 86 596 11 388 740	199 644 77 741 23 861 88 068 9 202 772	491 792 196 602 52 723 216 560 25 907	246 098 99 892 24 864 107 560 13 782	245 694 96 710 27 859 109 000 12 125
Durango. Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora	336 766 126 305 39 055 149 745 17 513 4 148	166 496 64 990 18 615 71 695 9 162 2 034	$\begin{array}{c} 170 & 270 \\ 61 & 315 \\ 20 & 440 \\ 78 & 050 \\ 8 & 351 \\ 2 & 114 \end{array}$	404 364 157 148 42 419 181 753 23 044	202 950 80 575 20 535 89 720 12 120	201 414 76 573 21 884 92 033 10 924
Nuevo León Hasta 14. 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora	336 412 128 803 39 408 149 633 17 428 1 140	165 557 65 477 18 517 71 994 9 035 534	170 855 63 326 20 891 77 639 8 393 606	417 491 157 861 46 178 189 474 23 978	207 622 80 151 22 038 93 066 12 367	209 869 -77 710 -24 140 -96 408 -11 611
San Luis Potosí  Hasta 14	445 681 171 052 49 715 198 325 24 602 1 987	216 547 88 234 23 266 92 663 11 503 881	229 134 82 818 26 449 105 662 13 099 1 106	579 831 230 162 57 865 257 445 34 036 323	286 480 118 404 27 471 123 795 16 487 323	293 351 111 758 30 394 133 650 17 549
Tamaulipas Hasta 14. 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora	286 904 100 670 34 212 138 900 10 791 2 331	147 695 51 702 16 629 72 682 5 530 1 152	139 209 48 968 17 583 66 218 5 261 1 179	344 039 130 415 35 478 163 235 14 911	172 739 66 270 16 700 82 388 7 381	171 300 64 145 18 778 80 847 7 530
Zacatecas.  Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 c más. Se ignora.	379 329 149 210 42 898 163 178 22 471 1 572	185 527 76 715 20 790 75 901 11 395 726	193 802 72 495 22 108 87 277 11 076 846	459 047 187 576 47 563 195 325 28 583	226 833 96 505 22 888 92 983 14 457	232 214 91 071 24 675 102 342 14 126
CENTRO	7 039 868	3 392 629	3 647 239	8 043 897	3 892 918	4 150 979
Aguascalientes Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora	107 581 39 217 12 210 49 241 6 436 477	51 631 19 928 5 <b>74</b> 6 22 587 3 163 207	55 950 19 289 6 464 26 654 3 273 270	132 900 49 999 13 831 60 521 8 549	64 516 25 655 6 439 28 245 4 177	68 384 24 344 7 392 32 276 4 372
Distrito Federal Hasta 14. 15 a 19	906 063 286 347 104 600	409 738 142 166 44 026	496 325 144 181 60 574	1 229 576 403 939 127 189	559 372 202 587 53 890	670 204 201 352 73 299

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 20.—Población por grupos de edad.—Continuación

		1921			1930	
Zona, entidad y edad en años	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres V mujeres	Hombres	Mujeres
20 a 59 60 o más Se ignora	472 127 38 977 4 012	207 241 14 506 1 799	$\begin{array}{c} 264 & 886 \\ 24 & 471 \\ 2 & 213 \end{array}$	640 394 57 003 1 051	280 983 20 876 1 036	359 411 36 127 15
Guanajuato	860 364 323 129 96 362 388 169 48 904 3 800	418 135 165 461 45 955 179 916 25 083 1 720	442 229 157 668 50 407 208 253 23 821 2 080	987 801 386 423 100 274 437 939 63 165	483 541 197 670 47 694 205 629 32 548	504 260 188 753 52 580 232 310 30 617
Hidalgo Hasta 14 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora	622 241 250 734 60 239 276 234 33 463 1 571	304 034 129 855 28 244 129 695 15 503 737	318 207 120 879 31 995 146 539 17 960 834	677 772 275 216 64 033 301 502 37 021	333 836 141 958 30 547 144 173 17 158	343 936 133 258 33 486 157 329 19 863
Jalisco Hasta 14 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora	1 191 957 454 757 131 739 536 456 67 114 1 891	574 245 230 266 61 448 247 533 34 114 884	617 712 224 491 70 291 288 923 33 000 1 007	1 255 346 481 130 139 022 559 458 75 727	603 302 245 061 64 375 255 929 37 931 6	652 044 236 069 74 647 303 529 37 796
México	884 617 351 477 91 549 398 159 40 885 2 547	433 455 180 697 44 024 188 086 19 456 1 192	451 162 170 780 47 525 210 073 21 429 1 355	990 112 402 742 92 210 442 275 52 619 266	491 125 206 234 44 936 214 599 25 090 266	498 987 196 508 47 274 227 676 27 529
Michoncán Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	939 849 366 120 102 298 417 453 45 047 8 931	459 843 187 009 48 563 195 895 24 224 4 152	480 006 179 111 53 735 221 558 20 823 4 779	1 048 381 417 039 110 967 464 077 56 054 244	513 559 213 804 52 461 217 562 29 488 244	534 822 203 235 58 506 246 515 26 566
Morelos.  Hasta 14.  15 a 19.  20 a 59.  60 o más. Se ignora.	103 440 36 435 12 249 50 206 4 248 302	51 153 18 825 6 085 24 012 2 098 133	52 287 17 610 6 164 26 194 2 150 169	132 068 48 635 12 915 64 661 5 857	66 390 25 004 6 482 32 023 2 881	65 678 23 631 6 433 32 638 2 976
Puebla Hasta 14 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora.	1 024 955 399 722 106 855 453 701 60 598 4 079	494 635 205 730 50 269 207 870 28 870 1 896	530 320 193 992 56 586 245 831 31 728 2 183	1 150 425 455 649 110 666 515 345 68 765	559 110 233 096 53 073 240 480 32 461	591 315 222 553 57 593 274 865 36 304
Querétaro  Hasta 14.  15 a 19.  20 a 59.  60 o más.  Se ignora.	220 231 84 742 24 290 98 044 12 134 1 021	107 420 43 781 11 469 45 809 5 910 451	112 811 40 961 12 821 52 235 6 224 570	234 058 90 912 23 262 105 046 14 838	115 045 46 555 11 050 50 069 7 371	119 013 44 357 12 212 54 977 7 467
Tlaxcala	178 570 71 091 18 245 77 020 11 084 1 130	88 340 36 493 8 970 36 556 5 768 553	90 230 34 598 9 275 40 464 5 316 577	205 458 83 398 19 222 89 656 13 182	103 122 42 705 9 601 44 045 6 771	102 336 40 693 9 621 45 611 6 411
GOLFO DE MEXICO	1 815 978	903 608	912 370	2 082 662	1 037 888	1 044 774
Campeche  Hasta 14  15 a 19  20 a 59  60 o más  Se ignora	76 419 29 011 8 432 35 687 3 179 110	37 995 14 906 4 033 17 428 1 571 57	38 424 14 105 4 399 18 259 1 608 53	84 630 34 128 8 163 38 425 3 823 91	42 068 17 324 3 870 18 882 1 901 91	42 562 16 804 4 293 19 543 1 922

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 20.—Población por grupos de edad.—Conclusión.

		1921			1930	
Zona, entidad y edad en años	Homhres v mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
Quintana Roo.  Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	10 966 2 645 653 3 456 197 4 015	6 217 1 408 362 2 116 121 2 210	4 749 1 237 291 1 340 76 1 805	10 620 3 966 1 107 5 255 292	5 936 1 977 565 3 210 184	4 684 1 989 542 2 045 108
Tabasco. Hasta 14. 15 a 19. 30 a 59. 60 o más. Se ignora.	210 437 100 723 22 934 80 691 5 672 417	103 495 51 581 10 233 38 578 2 914 189	106 942 49 142 12 701 42 113 2 758 228	224 023 102 630 22 441 89 191 9 575 186	110 742 52 844 10 158 42 732 4 822 186	113 281 49 786 12 283 46 459 4 753
Veracruz. Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o més. Se ignora.	1 159 935 450 648 119 703 488 292 49 871 51 421	576 796 233 614 57 322 235 097 24 643 26 120	583 139 217 034 62 381 253 195 25 228 25 301	1 377 293 563 585 143 279 608 354 62 075	685 143 290 621 68 078 296 505 29 939	692 150 272 964 75 201 311 849 32 136
Yucatán Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	358 221 134 802 38 627 170 040 14 569 183	179 105   69 291   18 230   83 929   7 528   77	179 116 65 511 20 347 86 111 7 041 106	386 096 144 160 39 953 183 820 18 163	193 999 74 174 19 002 91 411 9 412	192 097 69 986 20 951 92 409 8 751
PACIFICO SUR	2 056 334	1 006 019	1 050 315	2 318 145	1 138 238	1 179 907
Colima	91 749 36 939 10 355 41 512 2 905 38	44 198 18 333 4 753 19 686 1 414 12	47 551 18 606 5 602 21 826 1 491 26	61 923 22 342 7 083 29 536 2 962	29 402 11 396 3 159 13 614 1 233	32 521 10 946 3 924 15 922 1 729
Chiapas. Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	421 744 176 796 39 319 186 260 18 348 1 021	209 257 92 308 17 919 88 997 9 496 537	212 487 84 488 21 400 97 263 8 852 484	529 983 226 847 49 895 229 629 23 599 13	264 595 117 624 23 344 111 433 12 187	265 388 109 223 26 551 118 196 11 412 6
Guerrero Hasta 14 15 a 19 20 a 59 60 o más Se ignora	566 836 237 041 58 081 247 650 22 614 1 450	276 710 122 702 27 042 114 992 11 360 614	290 126 114 339 31 039 132 658 11 254 836	641 690 264 399 65 396 285 220 26 000 675	314 563 135 693 31 049 134 504 12 642 675	327 127 128 706 34 347 150 716 13 358
Oaxaca Hasta 14. 15 a 19. 20 a 59. 60 o más. Se ignora.	976 005 375 559 104 434 443 281 38 944 13 787	475 854 193 041 49 327 208 460 18 372 6 654	500 151 182 518 55 107 234 821 20 572 7 133	1 084 549 430 918 100 912 504 329 48 390	529 678 220 251 47 648 238 332 23 447	554 871 210 667 53 264 265 997 24 943

<sup>(</sup>a).—Incluyendo Islas Marías.

### Censo Primera

21.—Población por grupos de edad, de los munic	ipios
--	-------

					Eda	
	Municipios	s	uma	Hasta 9		
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 3 14 15 16 17	Aguascalientes, Ags Saltillo, Coah. Torreón, Coah. Chihuahua, Chih. Ciudad de México, D. F Durango, Dgo Irapuato, Gto León, Gto. Pénjamo, Gto. Guadalajara, Jal Toluca, Méx Morelia, Mich Monterrey, N. I. Puebla, Pue Querétaro, Qro San Luis Potosí, S. L. P Culiacán, Sin.	39 071 31 847 35 747 29 956 461 659 27 619 25 745 46 767 26 189 81 954 44 432 30 874 60 875 55 129 36 467 42 009 35 803	34 762 39 159 31 570 567 409 28 617 28 811 52 690 27 067 102 872 45 463 34 674 71 833 67 785 39 584 49 874	10 967 8 872 9 829 7 932 119 525 7 509 7 756 14 467 8 300 20 088 12 239 8 386 16 689 15 608 10 202 12 138 9 147	10 564 8 847 9 790 7 872 117 887 7 215 7 516 14 221 7 853 19 797 11 803 8 407 15 509 10 021 11 684 8 895	
8 9 0	Tampico, Tamps Veracruz, Ver Mérida, Yuc	33 574 33 227 52 374	36 609 38 656	9 018 8 362 12 731	8 826 8 226 12 330	

### 21.—Población por grupos de edad, de los municipios

### Censo Segunda

50 a  Hombres  2 334 1 753 1 992	Mujeres 2 732	60 a Hombres	69 Mujeres
2 334 1 753	2 732		Mujeres
1 753		1 570	
1 739 21 749 1 580 1 662 2 659 1 423 4 573 1 881 1 575 3 554 2 584 2 300 2 174 1 863 1 410	1 969 2 197 1 870 33 156 1 781 1 887 3 193 1 419 7 326 2 416 2 206 4 122 4 014 2 699 3 227 1 777 1 765	1 211 1 225 1 087 11 035 999 1 104 1 724 1 154 2 736 1 223 1 081 2 029 1 634 1 631 1 388 1 009 585	1 844 1 231 1 363 J 188 19 613 1 178 J 187 2 022 838 4 575 1 636 I 380 2 617 2 712 1 807 2 185 I 121 908 918
	1 662   2 659   1 423   4 573   1 881   1 575   3 554   2 584   2 300   2 174   1 863	1 662     1 887       2 659     3 193       1 423     1 419       4 573     7 326       1 881     2 416       1 575     2 206       3 554     4 122       2 584     4 014       2 300     2 699       2 174     3 227       1 863     1 777       1 410     1 765       1 710     2 234	1 662     1 887     1 104       2 659     3 193     1 724       1 423     1 419     1 154       4 573     7 326     2 736       1 881     2 416     1 223       1 575     2 206     1 081       3 554     4 122     2 029       2 584     4 014     1 634       2 300     2 699     1 631       2 174     3 227     1 388       1 863     1 777     1 009       1 410     1 765     585       1 710     2 234     751

### de 50 000 o más habitantes

de 1930 parte

en años

10 a	19	20 a	29	30 a	39	40 49	
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
7 973	8 531	6 973	8 112	4 767	5 801	3 625	4 456
6 655	7 424	5 792	6 757	3 949	4 491	2 906	3 300
6 393	7 290	7 269	8 524	4 966	5 329	3 452	3 763
6 053	6 526	5 786	6 387	3 989	4 072	2 775	2 876
88 815	108 705	101 402	133 526	71 174	88 034	41 820	55 665
5 094	5 563	5 660	5 459	3 559	3 777	2 643	2 965
4 907	5 309	4 142	5 321	3 141	3 991	2 291	2 891
10 049	10 642	7 329	9 368	5 181	6 741	4 182	5 172
5 753	5 782	3 903 [	4 926	2 820	3 388	2 062	2 389
17 978	21 444	16 088	20 240	10 874	14 904	7 992	11 691
8 657	9 222	9 287	8 825	6 462	6 398	3 745	4 270
6 546	6 781	5 341	6 546	4 195	5 035	2 851	3 528
13 754	14 964	13 215	15 698	9 141	9 884	6 083	6 708
11 604	13 482	10 322	13 927	7 746	9 972	4 798	6 591
7 011	7 179	6 492	7 354	4 595	5 367	3 446	4 211
8 437	9 560	7 614	9 689	5 325	6 947	3 742	5 132
7 819	8 064	7 123	6 859	4:974	5 005	3 266	3: 116
5 518	6 527	6 975	8 822	6 347	5 982	3 435	3 257
6 889	7 632	6 620	8 552	5 362	6 145	3 120	3 834
11 687	13 005	9 421	12 064	7 685	8 567	5 326	5 556

### de 50 000 o más habitantes

de 1930 parte

en años

70 a	79	80 a	<b>. 8</b> 9	90 a 99 100 o m		más	Se	ignora		
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujere	38
607	720	210	297	35	50	1	6			
486	485	181	212	36	38	6	8			
469	606	130	$\overline{227}$	20	63	$\tilde{2}$	7			
458	463	121	278	14	35	2	3			
3 936	7 554	982	2 621	176	548	9	86	1 036	14	
440	457	114	185	17	32	4	5			
520	508	197	170	. 22	26	3	5			
805	871	323	373	45	80	3	7			
533	325	209	129	19	14	13	4			
1 131	1 959	417	765	65	139	12	32			
498	638	150	202	23	50	1	3	266		
473	560	156	181	20	45	6	5	244		
826	1 034	223	351	39	73	2	15	, . l		•
604	1 046	194	424	33	96	2	12	<del>.</del> <del> </del>		
604	655	153	243	31	42	2	6			•
653	994	186	374	28	74	1	8	323		
404	429	150	214	38	52	10	13	<i></i>		
222	358	50	134	12	26	2	4.			]
297	492	97	188	15	47	4	13	[. <b>.</b>		]
508	670	166	203	26	46	4	7			4

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 22.—Población por ocupación y sexo, en

Censo Primera

	Municipio	Suma		ra, ganader ra, caza y p	Extracción de minerales (minerales, carbón de piedra petróleo, salinas, etc.)			
			Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres mujeres	Hombres	Mujeres
123456789012344 143445	Saltillo, Coah Torreón, Coah Torreón, Coah Chihuahua, Chih Ciudad de México, D. F. Durango, Dgo Irapuato, Gto León, Gto Pénjamo, Gto Guadalajara, Jal Toluca, Méx Morelia, Mich Monterrey, N. L. Puebla, Pue San Luis Potosí, S. L. P. Culiacán, Sin	65 500 74 906 60 577 1 017 6670 54 556 99 457 53 256 180 849 185 398 63 592 136 494 122 574 90 427 69 706	8 571 6 462 5 406 10 617 8 296 10 438 12 355 13 908 6 876 11 704 9 331 5 610 2 768 7 024 16 808	8 492 6 392 5 358 10 542 8 232 10 366 12 284 13 826 6 775 11 619 9 282 5 537 2 723 6 931 16 693	79 70 48 75 64 72 71 82 101 85 49 73 45 93	46 146 257 463 38 18 17 52 33 8 158 22 119	46 146 257 456 38 8 18 17 52 33 8 158 22 119	7
16 17 18	Tampico, Tamps	70 183 71 883 109 145	2 613 2 848 7 208	2 574 2 819 7 125	39 29 83	82 7 13	82 7 13	

### 22. Población por ocupación y sexo, en

### Censo Segunda

Municipio	Adm	inistración p	ública	Pr	Profesiones libres			
	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres		
Saltillo, Coah	501	460	41	355	207	148		
Torreón, Coah	1 160	1 139	21	411	266	14.		
Chihuahua, Chih	1 146	1 071	75	481	316	16		
Ciudad de México, D. F	$\frac{32}{658}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5.701 \\ 45 \end{array}$	$14 \ 058 \ 275$	10 254 195	3 80 8		
Durango, Dgo	186	173	4.5 13	160	85	7		
León, Gto	309	295	14	274	181	9.		
Pániamo Cto	75	69	6	100	48	5		
Pénjamo, Gto Guadalajara, Jal	1 417	1 247	170	1 754	1 165	58		
Toluca, Méx	1 274	1 170	104	493	263	23		
Morelia, Mich	695	614	81	563	333	23		
Monterrey, N. L.	986	937	49	1 164	777	38		
Puebla, Pue	1 513	1 328	185	1 353	784	56		
San Luis Potosí, S. L. P.	670	593	77	547	367	180		
Culiacán, Sin	402	323	79	219	144	7.		
Tampico, Tamps	1 035	994	41	568	421	14:		
Veracruz, Ver	1 471	1 367	104	440	319	12		
Mérida, Yuc	1 161	1 123	38	1/202	811	39		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### los municipios de 50 000 o más habitantes de 1930 parte

	Industrias		Comunic	eaciones y tra	Comercio			
Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
3 015 3 852 3 763 85 429 2 555 2 104 9 661 833 16 884 5 470 3 697 8 428 14 001 5 811 2 271 3 676 4 144 9 521	2 517 3 428 3 425 67 238 2 225 1 878 8 756 728 14 032 4 954 3 168 7 438 11 611 4 888 1 740 3 151 3 384 8 423	498 424 338 18 191 330 226 905 105 2 852 516 529 990 2 390 923 531 525 760 1 098	915 1 440 1 069 19 345 734 522 617 266 2 943 749 638 2 520 1 989 1 818 344 1 489 2 071 1 797	906 1 430 1 061 19 065 731 520 609 264 2 937 748 634 2 499 1 970 1 810 341 1 484 2 062 1 795	9 10 8 280 3 2 8 2 6 1 4 21 19 8 3 3 5 9 2	1 762 3 245 1 991 55 665 1 309 1 574 2 347 609 9 482 2 783 1 851 6 023 5 810 3 477 1 102 4 203 3 744 4 628	1 628 2 984 1 828 43 008 1 185 1 333 2 018 522 7 822 2 335 1 464 5 691 4 474 2 613 978 3 976 3 460 4 396	134 1 261 2 163 3 12 657 4 124 5 241 6 329 7 8 1 660 9 448 10 387 11 332 12 1 336 13 864 14 124 15 237 16 284 17 232 18

### los municipios de 50 000 o más habitantes

### de 1930 parte

Trab	Trabajos domésticos			ones no espe demás divi ntemente de	siones	tiva	n ocupaciones is, sin ocupac ocupación se	ión -	
Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres mujeres	Hombres	Mujeres	
21 919 25 383 19 357 338 566 18 628 19 077 33 287 17 518 65 829 29 29 242 21 948 46 440 43 477 32 425 22 946 23 768 25 542 37 273	324 388 233 9 037 181 161 288 101 1 025 471 234 572 758 420 202 372 361 542	21 595 24 995 19 124 329 529 18 447 18 916 32 999 17 417 64 804 28 811 21 714 45 868 42 719 32 005 22 738 23 396 25 181 36 731	3 861 6 473 4 419 98 699 2 717 1 693 2 630 281 12 589 2 919 1 923 17 197 9 075 6 078 1 660 8 061 6 860 7 289	3 359 5 766 3 618 74 887 2 284 1 417 2 225 247 9 188 2 523 1 427 15 630 7 494 5 305 1 396 7 355 6 218 6 513	502 707 801 23 812 433 276 405 34 3 101 396 496 1 567 1 581 773 264 706 642 776	24 555 26 334 22 688 362 793 19 460 18 794 37 959 19 649 63 015 30 691 22 938 47 968 42 566 32 458 23 943 24 678 24 756 39 053	12 950 13 808 12 012 190 476 10 369 9 804 20 093 10 367 33 426 16 365 12 025 25 542 23 625 17 507 12 592 13 165 13 230 20 991	11 605 12 526 10 676 172 317 9 091 8 990 17 866 9 282 29 589 14 326 10 913 22 426 18 941 14 951 11 351 11 513 11 526 18 062	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 23.—Población por ocupación y sexo Censos de 1921 y 1930

	N	úmeros absolut	tos	Números relativos			
División de ocupaciones	Hombres y	Hombres	Mujeres	Total de las divisiones	Cada división = 100		
	mujeres			=1000	Hombres	Mujeres	
Totales							
1921	14 334 780 16 552 722	7 003 785 8 119 004	7 330 995 8 433 718	1 000.00 1 000.00	48.86 49.05	51.14 50. <b>95</b>	
PRIMERA							
Agricultura, ganadería, silvicultura, caza y pesca 1921	3 488 102 3 626 278	3 457 571 3 600 645	30 531 25 633	243.33 219.07	99,12 99,29	0.88 0.71	
SEGUNDA							
Extracción de minerales (minerales, earbón de piedra, petróleo, salinas, etcétera.) 1921	26 890	26 163	727	1.88	97.30	2.70	
1930	51 246	51 157	89	3.10	99.83	0.17	
TERCERA							
Industrias 1921 1930	534 428 692 161	356 814 587 520	177 614 104 641	37.28 41.82	66.77 84.88	33.23 15,12	
CUARTA							
Comunicaciones y transportes	58 97 <b>4</b> 107 052	57 236 106 208	1 738 844	4.11 6.47	97.05 99.21	2.95 0.79	
QUINTA							
Comercio 1921 1930	273 902 273 841	224 115 233 980	49 787 39 861	19.11 16.54	81.82 85.44	18.18 14.56	
SEXTA							
Administración pública 1921 1930	63 074 153 343	62 445 143 134	629 10 209	4.40 9.26	99.00 93.34	1.00 6.66	
SEPTIMA							
Profesiones libres 19211930	58 343 52 694	36 364 33 484	21 979 19 210	4.07 3.18	62,33 63.54	37.67 36.46	
OCTAVA							
Trabajos domésticos 1921 1930	4 740 292 5 390 908	36 319 54 389	4:703-973 5-336-519	330.68 325.68	0.77 1.01	99.23 98.99	
NOVENA							
Ocupaciones no especificadas en las demás divisiones e insuficientemen- te determinadas	379 <b>848</b>	333 470	46 378	26.50	87.79	12.21	
1930	209 188	170 100	39 088	12.64	81.31	18.69	
DECIMA	,						
Personas con ocupaciones improduc- tivas, sin ocupación y cuya ocupa- ción se ignora	4 710 927	2 413 288	2 297 639	328.64	51.23	48.77	
1930	5 996 011	3 138 387	2 857 624	362.24	52.34	47.66	

### 24.—Población económicamente activa e inactiva

Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930

		Activa			Inactiva	
Zona, entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
Estados Unidos Mexicanos 1900	4 570 664 5 263 753 4 883 561 5 165 803	4 127 623 4 588 286 4 554 178 4 926 228	443 041 675 467 329 383 239 575	9 036 608 9 896 616 9 451 219 11 386 919	2 624 495 2 916 185 2 449 607 3 192 776	6 412 113 6 980 431 7 001 612 8 194 143
PACIFICO NORTE						
Baja California, T. N. 1900. 1910. 1921. 1930.	14 140 4 232 11 284 19 568	13 277 4 077 10 918 18 926	863 155 366 642	25 901 5 528 12 253 28 759	7 831 1 889 3 589 8 983	18 070 3 639 8 664 19 776
Baja California, T. S. 1900. 1910. 1921. 1930.	2 941 15 350 12 115 14 809	2 828 14 145 11 317 14 114	113 1 205 798 695	4 642 27 162 27 179 32 280	1 499 7 761 8 367 9 749	3 143 19 401 18 812 22 531
Nayarit (a) 1900	51 554 62 125 48 386 55 645	48 147 59 121 45 562 53 151	3 407 3 004 2 824 2 494	98 544 109 048 114 797 112 079	27 104 28 654 35 067 29 611	71 440 80 394 79 730 82 468
Sinaloa 1900	119 929 108 171 117 543 126 209	92 740 99 478 113 839 120 544	27 189 8 693 3 704 5 665	176 772 215 471 223 722 269 409	53 636 60 231 53 024 74 479	123 136 155 240 170 698 194 930
Sonora 1900	68 136 92 377 88 809 99 951	61 234 85 271 82 933 95 752	6 902 7 106 5 876 4 199	153 546 173 006 186 318 216 320	52 457 51 627 56 365 63 976	101 089 121 379 129 953 152 344
NORTE						
Coahuila 1900. 1910. 1921. 1930.	127 099 130 281 131 774 137 979	93 883 115 981 128 229 132 107	33 216 14 300 3 545 5 872	169 839 231 811 261 706 298 446	59 736 70 552 68 519 85 846	110 103 161 259 193 187 212 600
Chihuahua 1900	106 108 126 786 141 217 149 794	103 177 122 307 138 121 144 857	2 931 4 479 3 096 4 937	221 676 278 921 260 405 341 998	65 859 85 571 63 857 101 241	155 817 193 350 196 548 240 757
Durango 1900. 1910. 1921. 1930.	106 378 161 591 120 277 129 999	102 112 157 098 118 106 126 546	4 266 4 493 2 171 3 453	263 929 321 584 216 489 274 365	86 688 89 225 48 390 76 404	177 241 232 359 168 099 197 961
Nuevo León 1900	83 469 117 424 107 231 132 081	78 584 111 557 102 298 126 431	4 885 5 867 4 933 5 650	244 468 247 726 229 181 285 410	87 396 71 696 63 259 81 191	157 072 176 030 165 922 204 219
San Luis Potosí 1900	194 075 211 702 139 793 178 114	171 745 189 155 133 769 172 393	22 330 22 547 6 024 5 721	381 357 416 098 305 888 401 717	109 385 120 154 82 778 114 087	271 972 295 944 223 110 287 630

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

24.—Población económicamente activa e inactiva.—Continuación

		Activa	·	Inactiva					
Zona, entidad y año	Hombres V mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres v mujeres	Hombres	Mujeres			
Tamaulipas 1900 1910 1921 1930	68 803 78 886 102 361 108 336	65 703 76 719 97 053 104 385	3 100 2 167 5 308 3 951	150 145 170 755 184 543 235 703	45 374 50 169 50 642 68 354	104 771 120 586 133 901 167 349			
Zacatecas 1900. 1910. 1921. 1930.	140 879 137 978 133 008 139 262	137 940 134 014 128 042 135 960	2 939 3 964 4 966 3 302	321 311 339 578 246 321 319 785	90 751 102 324 57 485 90 873	230 560 237 254 188 836 228 912			
CENTRO				!					
Aguascalientes 1900. 1910. 1921. 1930.	36 730 42 567 33 717 39 495	34 096 38 822 31 532 38 013	2 634 3 745 2 185 1 482	65 686 77 944 73 864 93 405	16 698 20 171 20 099 26 503	48 988 57 773 53 765 66 902			
Distrito Federal 1900	198 044 259 078 305 885 394 097	162 795 210 107 243 902 325 135	35 249 48 971 61 983 68 962	343 472 461 675 600 178 835 479	95 862 131 451 165 836 234 237	247 610 330 224 434 342 601 242			
Guanajuato 1900. 1910. 1921. 1930.	348 679 353 758 305 692 306 220	331 026 326 100 293 904 295 912	17 653 27 658 11 788 10 308	713 045 727 893 554 672 681 581	190 998 204 251 124 231 187 629	513 047 523 642 430 441 493 952			
Hidalgo 1900. 1910, 1921, 1930.	195 660 199 5 <b>74</b> 205 306 209 213	181 436 186 937 191 688 201 524	14 224 12 637 13 618 7 689	409 391 446 977 416 935 468 559	112 425 128 611 112 346 132 312	296 966 318 366 304 589 336 247			
Jalisco 1900. 1910. 1921. 1930.	445 322 412 512 406 437 391 637	375 858 381 916 380 038 373 268	69 464 30 596 26 399 18 369	708 569 796 343 785 520 863 709	196 410 210 774 194 207 230 034	512 159 585 569 591 318 633 678			
México 1900. 1910. 1921. 1930.	282 736 310 425 292 793 302 754	273 450 281 868 280 798 294 644	$\begin{array}{c} 9 & 286 \\ 28 & 557 \\ 11 & 995 \\ 8 & 110 \end{array}$	651 727 679 085 591 824 687 358	187 229 207 204 152 657 196 481	464 398 471 881 439 167 490 877			
Michoacán 1900. 1910. 1921. 1930.	323 367 337 956 332 947 327 996	307 209 322 745 323 975 317 545	$\begin{array}{c} 16 & 158 \\ 15 & 211 \\ 8 & 972 \\ 10 & 451 \end{array}$	612 441 653 924 606 902 720 385	161 990 166 328 135 868 196 014	450 451 487 596 471 034 524 371			
Morelos 1900. 1910. 1921. 1930.	51 607 $61 561$ $35 568$ $43 866$	49 766 57 990 34 351 42 436	1 841 3 571 1 217 1 430	108 508 118 033 67 872 88 202	29 664 31 552 16 802 23 954	78 844 86 481 51 070 64 248			
Puebla 1900. 1910. 1921. 1930.	332 328 354 526 357 411 348 527	299 065 302 630 326 545 330 578	33 263 51 896 30 866 17 949	688 805 747 074 667 544 801 898	190 506   233 564   168 090   228 532	492 299 513 510 499 454 573 366			
Querétaro 1900	83 932 85 707 77 875 76 951	76 478 81 702 75 019 74 280	$egin{array}{cccc} 7 & 454 & \\ 4 & 005 & \\ 2 & 856 & \\ 2 & 671 & \\ \end{array}$	148 457 158 956 142 356 157 107	38 612 39 601 32 401 40 765	109 845 119 355 109 955 116 342			
Tlaxcala 1900 1910	57 842 57 007	50 367 55 339	7 475 1 668	114 473	35 201 36 698	79 272 90 466			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

24.—Población económicamente activa e inactiva.—Conclusión

		Activa	•	Inactiva						
Zona, entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres				
1921	58 699 64 264	57 712 62 735	987 1 529	119 <b>871</b> 141 194	30 628 40 387	89 243 100 807				
GOLFO DE MEXICO										
Campeche 1900. 1910. 1921. 1930	34 632 33 456 26 511 26 059	28 805 30 575 24 384 25 187	5 827 2 881 2 127 872	51 910 53 205 49 908 58 571	12 570 13 500 13 611 16 881	39 340 39 705 36 297 41 690				
Quintana Roo (b)										
1900. 1910. 1921. 1930.	5 310 6 803 4 118	4 945 4 863 4 052	365 1 940 66	$\begin{array}{c} 3 & 799 \\ 4 & 163 \\ 6 & 502 \end{array}$	1 142 1 354 1 884	2 65 <b>7</b> 2 <b>8</b> 09 4 618				
Tabasco 1900	50 492 55 243 65 302 63 337	43 960 50 992 60 854 62 161	6 532 4 251 4 448 1 176	109 342 132 331 145 135 160 686	36 898 41 550 42 641 48 581	72 444 90 781 102 494 112 105				
Veracruz 1900. 1910. 1921. 1930.	302 584 406 155 362 313 430 258	288 503 352 073 336 408 418 193	14 081 54 082 25 905 12 065	678 446 726 704 797 622 947 035	204 992 216 773 240 388 266 950	473 454 509 931 557 234 680 085				
Yucatán 1900. 1910. 1921. 1930.	108 544   122 539   132 330   124 417	101 360 104 584 116 750 119 509	7 184 17 955 15 580 4 908	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	52 021 63 441 62 355 74 490	149 087 153 633 163 536 187 189				
PACIFICO SUR					į					
Colima 1900. 1910. 1921. 1930.	23 219 28 276 30 011 20 002	21 351 24 925 26 612 18 726	1 868 : 3 351   3 399   1 276	41 896 49 428 61 738 41 921	10 269 13 078 17 586 10 676	31 627 36 350 44 152 31 245				
Chiapas 1900. 1910. 1921. 1930.	131 084 155 514 154 726 166 746	103 574 119 690 136 521 160 289	27 510 35 824 18 205 6 457	229 715 283 329 267 018 363 237	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	156 964 187 157 194 282 258 931				
Guerrero 1900. 1910. 1921. 1930.	136 901 176 634 185 858 196 661	130 733 171 975 176 067 191 826	6 168 4 659 9 791 4 835	342 304 417 644 380 978 445 029	104 939 122 312 100 643 122 727	237 365 295 332 280 335 322 292				
Oaxaca 1900. 1910. 1921. 1930.	343 450 559 052 353 579 337 438	296 421 313 448 322 068 325 049	47 029 245 604 31 511 12 389	$\begin{array}{c} 605 \ 183 \\ 481 \ 346 \\ 622 \ 426 \\ 747 \ 111 \end{array}$	171 644 198 159 153 786 204 629	433 539 283 187 468 640 542 482				

<sup>(</sup>a).—Incluyendo Islas Marías. (b).—En 1900 el Territorio de Quintana Roo formaba parte del Estado de Yucatán.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

25.—Población, según su estado Censos de 1900,

		M	enores de ec	lad					
	Zona, entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Hombres Mujeres		Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	
1	Estados Unidos Mexicanos	4 744 455	2 518 156	2 226 299	3 886 074	1 917 363	1 869 711	4 051 977	
2 3 4	1900. 1910. 1921. 1930.	5 424 44° 5 468 374 6 507 415	2 878 845 2 966 812	2 545 602 2 501 562	4 682 490 3 271 157	2 306 215 1 596 870	2 376 275 1 674 287 2 363 695	4 110 761 4 332 144 4 478 567	
	PACIFICO NORTE								
5 6 7 8	Baja California, T. N. 1900. 1910. 1921. 1930.	2 518 3 007 7 368 16 998	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 394 3 423	4 126 6 817	5 147	1 231 1 226 1 670 5 203	1 479 2 193 7 981 13 874	
9 10 11 12	Baja California, T. S. 1900. 1910. 1921. 1930.	14 017 14 288 15 666 18 624	7 450 8 385	$egin{array}{cccc} 6 & 835 \\ 7 & 281 \\ \hline \end{array}$	19 197 11 566		7 489 8 887 5 419 8 069	7 963 7 427 9 779 10 273	
13 14 15 16	Nayarit (a) 1900. 1910. 1921. 1930.	47 048 54 247 55 189 62 058	29 654 29 703	24 593 25 479	70 728 40 122	28 307 36 826 20 976 28 297	26 796 33 902 19 146 30 275	37 278 36 830 39 787 35 998	
17 18 19 20	Sinaloa 1900. 1910. 1921. 1930.	99 024 106 264 125 413 154 284	56 120 67 263	50 144 58 140	157 869 110 866	64 491 76 750 56 993 74 844	67 040 81 119 53 873 79 611	51 220 45 857 87 355 66 102	
21 22 23 24	Senora 1900. 1910. 1921. 1930.	76 998 90 548 104 630 123 463	49 133 56 294	41 412 48 336	90 763 70 314	$\begin{array}{c} 48 \ 581 \\ 37 \ 492 \end{array}$	32 129 42 182 32 822 49 347	61 398 69 113 77 140 72 386	
	NORTE				:				
25 26 27 28	Coahuila 1900. 1910. 1921. 1930.	117 733 128 493 146 174 166 294	67 521 79 755	60 971 66 419	87 300 97 304		26 075 38 612 49 125 55 873	103 400 123 897 121 474 129 231	
29 30 31 32	Chihuahua 1900. 1910. 1921. 1930.	114 445 145 526 157 296 196 109	78 190 85 <b>32</b> 3	$\begin{bmatrix} 67 & 328 \\ 71 & 973 \end{bmatrix}$	123 940 98 930	50 827	43 994 58 879 48 103 69 640	99 224 114 380 117 987 129 220	
33 34 35 36	Durango 1900. 1910. 1921. 1930.	120 54: 179 113 121 640 157 586	92 708 64 918	86 408 56 722	132 067 87 186	70 360 44 179	54 862 61 707 43 007 54 745	112 770 143 579 99 327 109 934	
37 38 39 40	Nuevo León 1900. 1910. 1921. 1930.	115 099 130 734 128 047 157 910	68 925 69 120	$\begin{bmatrix} 61 & 809 \\ 58 & 927 \end{bmatrix}$	97 643 78 245	49 964 36 717	41 616 47 679 41 528 56 886	104 631 114 515 102 057 124 432	
41 42 43 44	San Luis Potosf 1900	189 033 224 444 172 396 231 843	117 860 95 198	$\begin{vmatrix} 106 & 585 \\ 77 & 198 \end{vmatrix}$	165 127 93 471	82 064 42 855	81 305 83 063 50 616 70 913	183 252 194 626 140 330 172 428	

civil, por entidades federativas 1910, 1921 y 1930

Casad	os				•	Viu	dos		=		I	Divor	ciado	s				Se ig	nora			==
Hom	ores	Muje	eres-	Hom y muje		Homl	bres	Muje	eres	Hom y muje	r	Hom	bres	Muj	eres	Hom y muje	bres eres	Hom	bres	Muje	es:	
2 056 2 103	806 891	2 016 2 053 2 228 2 252	955 253	907 994	037 766 399 524	248 246	200 129 645 075	650	837 637 754 449	130 46		19 17				34	729 905 646 283	14 25	137 476 926 397	20 4 27 7	29 720	1 2 3 4
4	804 267 788 193	 	675 926 193 681		292 425 965 097		119 182 338 713		173 243 627 384		iii 176		28 68		 83 108		9 295 246		261 240		5 34 6	5 6 7 8
3 4	012 725 625 130	3 5	951 702 154 143	1	492 603 702 804		438 421 441 475	1 1	054 182 261 329		 506 56		28 27									9 10 11 12
18 18	790 634 840 007	$\frac{18}{20}$	488 196 947 991	9	540 368 683 589	$\begin{vmatrix} 2\\2 \end{vmatrix}$	686 661 159 490	6 7	854 707 524 099	1				···i	693 301		132 66 22		62 		70 23 12	14 15
22 38	613 964 512 468	22 48	607 893 843 634	13 15	909 035 871 460	3 3	089 560 704 648	9 12	820 475 167 812	1	668 005		322 331	· · · · i	346 674		17 617 92 312		6 315 59 148	3	11 302 33 64	18 19
34 37	237 922 752 172	34 39	161 191 388 214	14 16	509 935 192 528	4 4	754 246 244 815	10 11	755 689 948 713	2	161 938		302 292	· · · · i	859 646		294 27 270 57		148 16 144 28	1	46 11 26 29	22
62 59	741 719 956 576	61 61	659 178 518 655	$\frac{21}{26}$	153 664 792 747	7 8	936 220 240 174	14 18	217 444 552 573					· · · · i	118 892	 	739 119		385 40	   ,	154 79	25 26 27 28
57 57	072 488 338 411	56 60	152 892 649 809	$\frac{20}{25}$	377 987 461 990	6 7	547 632 706 598	14 17	830 355 755 392	1	344 081		453 453		891 628		411 874 604 38		761 499 331 13	3	550 175 273 25	29 30 31 32
73 48	765 115 154 001	$\begin{vmatrix} 70 \\ 51 \end{vmatrix}$	005 464 173 933	$\frac{28}{23}$	779 185 947 948	10 7	855 045 113 525	18 16	924 140 834 423	$ \cdots_{\mathbf{i}} $		ŀ	646 749	<sub>i</sub>	109 130	1	402 231 112 539		737 98 96 235	]	65 133 16 804	34 35
57 50	499 144 493 016	57 51	132 371 564 416	22 21	477 054 675 660	7 6	549 159 641 0J4	14 15	928 896 034 566	···i	241 759		352 310		889 449		688 204 147 40	2	720 62 234 21	2 9	)68  42  13  19	37 38 39 40
97 67	940 260 669 710	97	312 366 661 718	42 35	352 881 337 412	11 8	955 809 771 051	31 26	397 072 566 361	l			728 710		976 920	2	698 721 443 370	1	197 316 326 345	1 1 1	01 05 17 25	41 42 43 44

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

25.—Población, según su estado civil,

-		Ŋ	Ienores de e	dad		tado civil,			
	Zona, entidad y año	Hombres y mujeres Hombres		Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	
45 46 47 48	Tamaulipas 1900. 1910. 1921. 1930.	77 482 91 552 100 473 130 511	41 772 48 518 55 129 69 416	35 710 43 034 45 344 61 095		35 133 40 415 42 146 54 013	32 281 36 635 32 751 50 954	58 503 65 257 86 063 86 919	
<b>49</b> 50 51 52	Zacatecas 1900 1910 1921. 1930.	151 261 171 265 148 930 188 238	80 571 91 884 81 209 101 169	70 690 79 381 67 721 87 069	109 032 103 068 73 311 88 436	54 357 50 388 34 866 42 519	54 675 52 680 38 445 45 917	168 910 167 612 126 017 154 142	
	CENTRO					į			
53 54 55 56	Aguascalientes 1900. 1910. 1921. 1930.	30 173 37 503 38 774 50 058	16 281 19 146 21 011 26 864	13 892 18 357 17 763 23 194	24 523 28 463 22 517 28 629	12 307 14 473 10 298 13 347	12 216 13 990 12 219 15 282	40 023 46 109 37 048 45 116	
57 58 59 60	Distrito Federal 1900	136 928 200 999 284 097 403 201	69 205 103 424 150 909 212 172	67 723 97 575 133 188 191 029	210 294 297 201 273 690 419 896	104 568 143 821 122 429 183 963	105 726 153 380 151 261 235 933	135 288 158 933 259 840 303 712	
61 62 63 64	Guanajuato 1900. 1910. 1921. 1930.	363 007 380 495 321 276 388 316	191 620 202 842 175 558 207 981	171 387 177 653 145 718 180 335	219 149 216 570 163 560 178 202	113 104 104 756 74 050 82 685	106 045 111 814 89 510 95 517	404 095 411 999 308 028 358 645	
65 66 67 68	Hidalgo 1900 1910 1921. 1930	223 916 241 155 251 664 276 807	119 913 126 701 137 294 149 272	104 003 114 454 114 370 127 535	218 458 265 292 141 414 232 048	101 139 125 873 71 086 111 737	117 319 139 419 70 328 120 311	$\begin{array}{c} 124 & 752 \\ 107 & 271 \\ 176 & 761 \\ 129 & 710 \end{array}$	
69 70 71 72	Jalisco 1900 1910 1921. 1930.	381 139 393 900 452 545 480 939	198 295 203 394 243 554 258 739	182 844 190 500 208 991 222 200	317 743 337 821 266 111 302 009	161 383 169 575 121 928 133 662	156 360 168 246 144 183 168 347	372 162 395 211 381 460 387 809	
73 74 75 76	México 1900 1910 1921. 1930	343 292 369 830 352 526 404 805	185 611 199 084 192 279 216 477	157 682 170 746 160 247 188 328	203 141 241 302 160 167 213 182	94 181 115 278 78 311 104 642	108 960 126 024 81 856 108 540	327 357 314 356 290 970 307 300	
77 78 79 80	Michoacán 1900 1910 1921 1930	312 718 344 580 359 455 418 812	165 657 183 140 192 639 225 990	147 061 161 440 166 816 192 822	237 338 267 962 213 949 217 414	119 802 130 533 99 833 99 855	117 536 137 429 114 116 117 559	319 042 318 899 294 790 347 467	
81 82 83 84	Morelos 1900. 1910. 1921. 1930.	52 814 59 095 36 397 48 846		24 373 27 452 16 145 22 650	$\begin{array}{c} 52 & 290 \\ 71 & 570 \\ 25 & 428 \\ 40 & 246 \end{array}$	26 387 36 082 14 129 21 004	25 903 35 488 11 299 19 242	41 130 35 220 29 378 33 052	
85 86 87 88	Puebla 1900. 1910. 1921. 1930.	362 839 421 252 395 538 457 470		167 490 194 400 180 203 212 570	259 765 308 282 220 465 305 190	116 605 144 666 102 817 142 459	143 160 163 616 117 648 162 731	330 234 298 133 305 741 307 554	
89 90 91 92	Querétaro 1900. 1910. 1921. 1930.	75 482 84 656 84 296 91 272	39 709; 44 570 45 944 49 022	35 773 40 086 38 352 42 250	54 826 $55 357$ $44 511$ $45 626$	27 609 27 887 20 199 21 153	27 217 27 470 24 312 24 473	83 928 88 234 74 901 82 586	
93 94	Tlaxcala 1900	64 639 68 847	34 846 36 605	29 793 32 242	$\frac{39}{40} \frac{681}{738}$	18 287 19 716	21 394 21 022	57 368	

### por entidades federativas.—Continuación

Casados			Viudos		]	Divorciado	os	Se ignora				
Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres		
29 381 32 854 43 335 43 634	29 12: 32 40: 42 72: 43 28:	3  = 20.532	4 997 5 5 <b>4</b> 5	10 758 10 589 14 987 15 550		261 215	$\begin{array}{c} \dots \dots \\ 2 & 154 \end{array}$	196 826	412			
84 527 83 829 62 111 76 633	84 383 83 783 63 900 77 509	$\begin{bmatrix} 31 & 928 \\ 27 & 530 \end{bmatrix}$	8 783 6 344	23 688 23 145 21 186 20 527		810 800	$\begin{array}{c} \cdots \\ 2 & 355 \end{array}$	3 683 376	454   87	63 4 2 229 5 189 5 19 5		
20 089 22 990 18 281 22 386	19 93- 23 119 18 76' 22 739	8 436 8 370	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 580 6 052 6 576 6 940		204 162			43			
68 659 79 688 123 655 148 525	66 629 79 243 136 18 155 18	54 250 5 <b>78 98</b> 0	10 158 10 501	34 794 44 092 68 479 85 841	6 606	706 715	5 900	14 106 9 370 2 850 1 329	4 467	7 987 5 4 903 5 1 312 5 186 6		
203 656 202 484 151 673 177 748	200 439 209 514 156 354 180 893	63 373	$\begin{bmatrix} 20 & 178 \\ 15 & 206 \end{bmatrix}$	52 418 52 207 48 167 45 299	3 534 3 748	1 358 1 578	2 176	772 202 593 77	361 91 290 35	$\begin{array}{c} 411 & 6 \\ 111 & 6 \\ 303 & 6 \\ 42 & 6 \end{array}$		
62 695 54 009 85 871 64 601	62 057 53 269 90 890 65 109	30 821 38 979	8 132 8 081	27 745 22 689 30 898 30 005		468 501		156 2 012 2 771 85	833 1 234	$\begin{array}{cccc} & 66 & 6 \\ 1 & 179 & 6 \\ 1 & 537 & 6 \\ & 54 & 6 \end{array}$		
186 327 195 963 187 732 191 316	185 83 199 24 193 72 196 49	$\begin{bmatrix} 81 & 028 \\ 81 & 762 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 23 & 441 \\ 19 & 237 \end{bmatrix}$	53 434 57 587 62 525 62 806		1 604 1 416	8 086	895   389	190	3 150 6 578 7 199 7 115 7		
163 757 156 786 144 044 154 004	163 600 157 570 146 920 153 290	63 920	17 868 16 806	$\begin{array}{r} 46 \ 052 \\ 52 \ 343 \end{array}$			8 425		56 972			
160 372 158 005 143 587 172 058	158 676 160 894 151 203 175 409	$     \begin{array}{c cccccccccccccccccccccccccccccccc$	17 180 19 328	$\begin{array}{c} 42 & 737 \\ 42 & 433 \end{array}$	3 811 3 453	1 567	2 244	1 - 252	215 585	$\frac{307}{667}$ $\frac{7}{7}$		
20 772 17 897 14 021 16 491	20 356 17 326 15 35 16 56	3  13 360 7  10 016	$\begin{vmatrix} 3 & 746 \\ 2 & 480 \end{vmatrix}$	9 614	2 052 342	182 128	1 870	349	174	163 8 175 8 80 8		
164 422 152 290 150 834 153 494	165 81: 145 84: 154 90: 154 066	$\begin{bmatrix} 64 & 732 \\ 80 & 976 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 9 & 870 \\ 22 & 122 \end{array}$	49 100 54 862 58 854 59 434	20 229	2 472	17 757	9 201 2 006	$egin{array}{cccc} 2 & 516 \\ 1 & 055 \\ 81 \\ \end{array}$	951 8		
42 221 44 175 36 810 41 381	41 70° 44 05° 38 09 41 20°	16 410 15 408	$\begin{bmatrix} 4 & 665 \\ 3 & 999 \end{bmatrix}$	11 851 11 <b>74</b> 5 11 <b>4</b> 06 10 663	745	285 304	460	$\begin{array}{c} & 6 \\ 373 \end{array}$	6 183			
28 761 31 692	28 60' 31 24											

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

25.—Población según su estado civil,

		М	enores de ed	ad		Solteros		
	Zona, entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres
95 96	1921 1930	70 314 83 663		32 349 38 837	35 976 47 345	17 452 23 733	18 524 23 612	57 863 61 439
	GOLFO DE MEXICO							
97 98 99 100	Campeche 1900 1910 1921 1930	27 127 32 773 28 674 34 025	17 448 15 510	13 332 15 325 13 164 15 939	26 527 23 185 17 246 23 308	12 793 12 231 9 202 11 576	13 734 10 954 8 044 11 732	25 787 23 976 23 595 22 009
101 102 103 104	Quintana Roo 1900 1910 1921 1930	2 344 2 593 3 892	1 464		4 081 1 931 3 839	3 275 1 353 2 449	806 578 1 390	2 261 2 051 2 549
105 106 107 108	Tabasco 1900	64 515 75 422 96 067 102 505	39 867 50 996	28 909 35 555 45 071 47 492	48 639 61 844 42 103 72 544	23 919 29 897 21 648 34 792	24 720 31 947 20 455 37 752	37 278 39 863 59 961 37 921
109 110 111 112	Veracruz 1900. 1910. 1921. 1930.	377 431 423 856 448 651 565 923	224 692 245 379	173 378 199 164 203 272 259 936	458 157 297 189	164 082 231 466 155 740 233 697	168 551 226 691 141 449 243 787	218 063 191 511 283 086 263 120
113 114 115 116	Yucatán 1900. 1910. 1921. 1930.	98 237 130 325 134 023 144 017	71 263 72 693	47 508 59 062 61 330 65 922	81 829 69 604 74 580 105 571	41 888 32 474 37 331 52 389	39 941 37 130 37 249 53 182	103 038 112 356 120 910 110 684
	PACIFICO SUR							
117 118 119 120	Colima 1900	20 379 24 245 36 977 22 379	12 732 19 524	10 204 11 513 17 453 10 290	28 250 23 184	11 476 13 963 10 599 8 828	11 827 14 287 12 585 10 327	18 848 19 725 24 937 15 519
121 122 123 124	Chiapas 1900	145 932 175 371 177 373 227 914	94 021 97 211	70 127 81 350 80 162 104 364	92 517	62 573 88 335 49 096 95 869	69 616 100 885 43 421 102 490	66 393 60 830 120 708 81 375
125 126 127 128	Guerrero 1900. 1910. 1921. 1930.	189 204 234 154 237 650 265 985	127 081 130 162	85 838 107 073 107 488 122 619	164 985	49 092 76 543 54 957 75 946	60 883 88 442 58 860 87 531	147 351 159 200 162 985 171 976
129 130 131 132	Oaxaca 1900 1910 1921. 1930.	349 483 384 170 376 269 432 660	203 518 204 881	166 039 180 652 171 388 201 236	327 416 423 728 197 773 276 878	159 306 203 064 97 888 130 354	168 110 220 664 99 885 146 524	209 812 178 448 301 834 304 085

<sup>(</sup>a).—Incluyendo Islas Marías.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### por entidades federativas.—Conclusión

Casado	s					Viud	los			<u> </u> 	I	Divorciado	)S		Se ignora	·	
Homb	res	Muje	eres	Homi y muje		Hom	ores	Muje	eres	Hom y muje	,	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hom bres	Mujeres	
	652 748	29 30	211 691	13 12	195 230	3 3	938 502	9 8	257 728	1	222 757	333 302		24	11	13	95 96
12 11	805 250 509 897	11 12	982 726 086 112	6 5	101 573 699 958	) 1	982 024 584 319	4	119 5 <b>4</b> 9 115 639		977 210	75			115	113	97 98 99 100
1	397 033 333		864 018 216	]	422 340 317	}	174 139 91	••••	248 201 226	Į	31 23		19			1	101 102 103 104
26	691 847 274 641	20 33	587 016 687 280	9	911 440 427 457	2 4	395 422 160 987	7 7	516 018 267 470		240 410		120 287		509 297	496 342	105 106 107 108
110 95 128 130	947 389	$\frac{95}{154}$	031 564 697 437	57 67	087 285 381 818	15 15	943 722 819 753	41 51	144 563 562 065	3	 790 813	963 965		816 2 050 10 874 135	1 019 5 635	1 031 5 239	109 110 111 112
56 59	666 420 767 174	55 61	372 936 143 510	$\begin{bmatrix} 27 \\ 25 \end{bmatrix}$	007 243 446 480	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	820 799 640 797	19 16	187 444 806 683	3	234 250	649 490			69 25	16	113 114 115 116
9 12	286 993 448 670	9 12	562 732 489 849	5 5	585 484 032 728	1 1	683 315 000 762	4 4	902 1 <b>6</b> 9 032 966		432 135	74	358	1 187 7	553	634	117 118 119 120
29 56	384 954 873 328	30 63	009 876 835 047	13 21	877 412 007 281	3 4	321 544 648 504	9 16	556 868 359 777	8	115 974		7 754 664	408 10 2 024 80	1 068	956	121 122 123 124
79 80	850 647 289 397	79 82	501 553 696 579	35 39	025 279 372 684	10 9	082 572 664 497	24 29	943 707 708 187	11	055 777				444 808	216 1 149	125 126 127 128
105 89 148 151	451 576	88 153	376 997 258 708	53 71	601 072 042 349	15 16	723 197 25 <b>3</b> 244	37 54	878 875 789 105	14	500 394				377 7 079	603 7 508	129 130 131 132

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

26.-Población distribuída en fami

Censo

	Zona, entidad, familias y personas				Persor
		Suma	1 (a)	2	3
1 2	Estados Unidos Mexicanos Familias Personas	3 317 62 16 552 72		514 252 1 028 504	585 198 1 755 594
	PACIFICO NORTE		i		
3	Baja California, T. N. Familias. Personas	8 730 48 32		1 816 3 632	1 <b>44</b> 4 323
	Baja California, T. S. Familias. Personas	7 85 47 08		903 1 806	1 07 3 23
	Nayarit (b) Familias. Personas	34 666 167 724		6 443 12 886	6 23 18 70
	Sinaloa Familias. Personas	74 509 395 618		10 940 21 880	11 90 35 71
	Sonora Familias. Personas	57 44: 316 27		8 007 16 014	8 77 26 31
	NORTE				
	Coahuila Familias. Personas	84 644 436 42		13 395 26 790	14 11 42 33
	Chihuahua Familias. Personas	94 936 491 <b>7</b> 92		14 382 28 764	16 03 48 09
	Durango Familias. Personas	80 06: 404 364		12 322 24 644	13 95 41 85
	Nuevo León Familias. Personas	81 542 417 49		12 518 25 036	13 81 41 45
	San Luis Potosí Familias Personas	117 28 579 83		18 316 36 632	20 78 62 36
	Tamaulipas Familias, Personas	67 943 344 039		11 245 22 490	11 89 35 68
	Zacatecas Familias Personas	94 828 459 047		16 223 32 446	17 32 51 97
	CENTRO				
	Aguascalientes Familias Personas	27 240 132 900		4 674 9 348	4 88 14 66
	Distrito Federal Familias Personas	238 568 1 229 576		39 767 79 534	41 17 123 52
	Guanajuato Familias Personas	205 50: 987 80		35 278 70 556	37 56 112 70
	Hidalgo Familias Personas Jalisco	134 999 677 77:		18 463 36 926	23 39 70 17
	Familias Personas	254 970 1 255 340		43 602 87 204	45 02 135 08

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

lias por entidades federativas

de 1930

r familia							
4	5	6	7	8	9	10	11 o más
578 397	508 744	396 552	283 628	187 080	114 495	69 000	80 281
2 313 588	2 543 720	2 379 312	1 985 396	1 496 640	1 030 455	690 000	1 034 589
1 341	1 138	994	703	509	316	202	276
5 364	5 690	5 964	4 921	4 072	2 844	2 020	3 707
1 056	978	935	826	675	477	351	577
4 224	4 890	5 610	5 782	5 400	4 293	3 510	7 223
6 041	5 058	3 768	2 848	1 791	1 091	642	748
24 164	25 290	22 608	19 936	14 328	9 819	6 420	9 415
11 747 46 988	10 910 54 550	8 797 52 782	6 848 47 936	5 043 40 344	3 372 30 348	$\begin{array}{cc} 2 & 196 \\ 21 & 960 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} 2 & 751 \\ 35 & 599 & 1 \end{array}$
8 491	8 124	6 945	5 627	4 226	2 830	1 968	$\begin{array}{cccc} 2 & 455 & 1 \\ 30 & 580 & 1 \end{array}$
33 964	40 620	41 670	39 389	33 808	25 470	19 680	
13 539	12 324	9 869	7 685	5 378	3 450	2 092	$\begin{array}{ccc} 2 & 802 & 1 \\ 35 & 247 & 1 \end{array}$
5 <b>4</b> 156	61 620	59 214	53 795	43 024	31 <b>050</b>	20 920	
15 394	13 670	11 ·145	8 672	6 066	4 122	2 542	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
61 576	68 350	66 ·870	60 704	48 528	37 098	25 420	
13 422	12 057	9 424	7 056	4 936	3 075	1 756	$\begin{array}{cccc} 2 & 062 & 1 \\ 26 & 475 & 1 \end{array}$
53 688	60 285	56 544	49 392	39 488	27 675	17 560	
13 136	11 956	9 754	7 373	5 186	3 390	2 136	$\begin{array}{cccc} 2 & 281 & 1 \\ 28 & 357 & 2 \end{array}$
52 544	59 780	58 524	51 611	41 488	30 510	21 360	
20 276	18 137	14 379	10 061	6 507	3 927	2 389	$\begin{array}{cccc} 2 & 500 & 2 \\ 32 & 201 & 2 \end{array}$
81 104	90 685	86 274	70 <b>427</b>	52 056	35 343	23 890	
U 138	9 911	7 903	5 644	$\begin{array}{c} 4 & 005 \\ 32 & 040 \end{array}$	2 570	1 700	t 932 2
44 552	49 555	47 418	39 508		23 130	17 000	23 895 2
16 143	14 141	11 049	8 055	5 330	3 114	1 779	$\begin{array}{ccc} 1 & 670 & 2 \\ 21 & 355 & 2 \end{array}$
64 572	70 705	66 294	56 385	42 640	28 026	17 790	
4 701	4 048	3 209	2 241	1 519	908	500	551 2
18 804	20 240	19 254	15 687	12 152	8 172	5 000	6 25 <b>4</b> 2
39 681	34 761	27 043	19 618	13 513	8 791	5 497	8 718 2
158 <b>724</b>	173 805	162 258	137 326	108 104	79 119	54 970	112 824 3
36 076	31 468	24 255	16 632	10 951	6 134	3 601	$\begin{array}{ccc} 3 & 540 & 3 \\ 45 & 262 & 3 \end{array}$
144 304	157 340	145 530	116 <b>424</b>	87 608	55 206	36 010	
24 941	21 923	16 660	11 631	7 524	4 453	$\begin{array}{c} 2 & 771 \\ 27 & 710 \end{array}$	3 243 3
99 764	109 615	99 960	81 417	60 192	40 077		43 317 3
42 694		29 933	22 109	14 407	9 051	5 305	5 409 3
170 656		179 598	154 763	115 256	81 459	53 050	68 259 3

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

26.—Población distribuída en familias

	Zona, entidad, familias y personas				Persona
	Dona, Children, 1222-125 y possonia	Suma	1 (a)	2	3.
37 38	México Familias Personas	199 203 990 112	16 981	28 822 57 644	34 637 103 911
39 40	Michoacán Familias. Personas	213 612 1 048 381	13 218	34 162 68 324	38 539 115 617
41 42	Morelos Familias. Personas	28 109 132 068	2 819	4 901 9 802	5 564 16 692
43 44	Puebla Familias. Personas	238 944 1 150 425	16 965	37 015 74 030	44 253 132 759
45 46	Querétaro . Familias. Personas	48 965 234 058	3 671	8 312 16 624	9 125 27 375
47 48	Tlaxcala Familias Personas	41 218 205 458	3 917	6 050 12 100	6 951 20 853
	GOLFO DE MEXICO				
<b>4</b> 9 <b>5</b> 0	Campeche Familias. Personas	16 276 84 630	1 439	2 389 4 778	2 548 7 644
51 52	Quintana Roo Familias Personas	1 829 10 620	1 036	263 526	274 822
53 5 <b>4</b>	Tabasco Familias. Personas	39 617 224 023	2 223	3 955 7 910	5 424 16 272
55 56	Veracruz Familias. Personas	272 084 1 377 293	22 590	39 214 78 428	47 351 142 053
57 58	Yucatán Familias. Personas	77 916 386 <b>0</b> 36	6 267	12 273 24 546	13 526 40 578
	PACIFICO SUR				
59 60	Colima Familias. Personas	13 058 61 923	1 716	2 555 5 110	2 445 7 335
61 62	Chiapas Familias, Personas	106 085 529 983	7 950	14 966 29 932	19 251 57 753
63 64	Guerrero Familias. Personas	129 112 641 690	6 665	17 974 35 948	23 323 69 969
65 6 <b>6</b>	Oaxaca Familias Personas	225 865 1 084 549	13 049	33 107 66 214	42 585 127 <b>7</b> 55

<sup>(</sup>a).—Son las personas que viven solas. (b).—Incluyendo Islas Marías.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### por entidades federativas.—Conclusión

		• •	
$\mathbf{por}$	far	nı	18.

4		5		6		7		8		9		10		1101	nás	
36 145	415 660	32 161	387 935		908 448	17 122	432 024	10 87	912 296	6 56	251 259	3 35	525 250	3 53	914 704	37 38
37 149		32 162	565 825	25 151	185 110	17 125	98 <b>7</b> 909	11 93	626 008	7 63	034 306	4 45	587 870	<b>4</b> 59	612 934	39 40
	250 000	4 22	454 270	3 18	151 906	2 14	074 518	1 9	178 424	5	662 95 <b>8</b>	4	419 190	6	456 489	41 42
44 178	564 256	38 191	271 355	29 174	124 744	19 134	163 141	11 94	785 280	6 60	716 <b>444</b>	3 38	805 050	4 55	248 401	43 44
8 35	980 920		480 400		667 002	3 26	847 929	2 19	425 400	1 12	402 618	8	801 010	12	926 109	45 46
7 29	312 248	6 33	$\frac{625}{125}$	5 31	310 860	3 26	748 236	2 18	347 776	1 11	308 772	7	763 630	9	80 <b>4</b> 9 <b>4</b> 1	47 48
2 10	708 832	2 12	528 640	2 12	067 402	1 10	530 710	7	986 888	5	622 598	3	399 990	6	499 709	49 50
1	266 064	1	295 475	1	$\frac{232}{392}$	1	193 351		117 936		83 <b>74</b> 7		44 440		62 831	51 52
6 24	$061 \\ 244$	6 30	047 235	5 33	$\frac{542}{252}$	4 30	400 800	3 25	166 328	2 19	$\frac{125}{125}$	1 12	207 070		690 564	53 54
47 190	689 756	42 210	187 935	33 198	136 816	23 166	724 068	15 127	926 <b>408</b>	9 89	911 199	5 58	863 630	7 92	083 410	55 56
13 54	651 60 <b>4</b>	12 60	161 805		494 964		545 815	4 34	305 <b>44</b> 0		$\frac{585}{265}$		497 970	1 23	879 842	57 58
2 9	290 160	1 9	835 175	1 8	439 634	6	976 832	5	639 112	3	414 726	2	226 260	2	239 863	59 60
19 78	672 688	16 81	238 190	12 75	541 246	9 63	074 518		055 <b>44</b> 0	3 32	637 733		104 040		547 493	$\begin{array}{c} 61 \\ 62 \end{array}$
23 92	138 552	20 101	351 755		776 656	11 79	310 170		342 736	4 39	375 375		612 120	2 36	911 744	63 64
43 173			249 245	26 161	918 508	17 125	996 972		705 640		209 691		721 210		986 069	65 66

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 27.—Población distribuída en familias, en

Censo

	Municipio, familias y personas	Suma	1 (a)	2	3
,		Cuma	1 (it)		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Aguascalientes, Ags. Familias. Personas	16 567 82 164	1 854	2 846 5 692	2 91 8 73
	Saltillo, Coah. Familias. Personas	12 788 66 609	1 168	1 854 3 708	2 14 6 43
	Torreón, Coah. Familias. Personas	15 025 74 906	2 227	2 753 5 506	2 <b>7</b> 2 8 16
	Chihuahua, Chih. Familias. Personas	11 659 61 526	1 731	1 984 3 968	1 9 <b>4</b> 5 83
	Ciudad de México, D. F. Familias Personas	198 956 1 039 942	35 653	33 968 67 936	34 49 103 47
	Durango, Dgo. Familias. Personas	10 845 56 236	1 328	1 847 3 694	1 92 5 76
	Irapuato, Gto. Familias. Personas	11 264 54 556	895	2 004 4 008	2 04 6 14
	León, Gto. Familias. Personas	19 676 99 457	1 383	3 356 6 712	3 28 9 84
	Pénjamo, Gto. Familias. Personas	11 144 53 256	794	1 921 3 842	2 04 6 14
	Guadalajara, Jal Familias. Personas	35 668 184 826	4 055	6 260 12 520	6 19 18 57
	Toluca, Méx . Familias. Personas	16 819 89 895	2 628	2 902 5 804	3 12 9 37
	Morelia, Mich. Familias. Personas	13 055 65 548	1 913	2 367 4 734	2 43 7 20
	Monterrey, N. L. Familias. Personas	26 989 137 <b>38</b> 8	1 890	4 197 8 394	4 45 13 36
	Puebia, Pue. Familias. Personas	21 909 122 914	3 801	1 462 8 924	4 58 13 75
	Querétaro, Qro. Familias. Personas	15 960 76 051	1 247	2 975 5 950	3 9ā 9 17
	San Luis Potosí, S. L. P. Familias. Personas	17 622 91 883	1 597	2 854 5 708	2 90 8 72
	Culiacán, Sin . Familias. Personas	13 152 71 348	1 070	1 985 3 970	2 01 6 28
	Tampico, Tamps. Familias. Personas	14 631 70 183	2 326	2 878 5 756	2 81 8 43
	Veracruz, Ver. Familias. Personas	14 550 71 883	2 352	2 762 5 524	2 71 8 14
	Mérida, Yuc. Familias.	19 888	1	2 415	2 93

<sup>(</sup>a).-Son las personas que viven solas.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

los municipios de 50 000 o más habitantes

de 1930

	Personas por	r familia					
4	5	6	7	8	9	10	11 o más
2 844	2 449	1 954	1 332	934	564	331	$egin{array}{ccc} 400 & 1 \ 5 & 352 & 2 \end{array}$
11 376	12 245	11 724	9 324	7 472	5 076	3 310	
2 122	1 848	1 549	1 296	807	525	309	332 3
8 488	9 240	9 294	9 072	6 456	4 725	3 090	4 930 4
2 417	2 028	1 659	1 254	823	570	304	495 <b>5</b>
9 668	10 140	9 95 <b>4</b>	8 778	6 584	5 130	3 040	5 713 6
1 782	1 657	1 311	1 044	725	525	310	376 <b>7</b>
7 128	8 285	7 866	7 308	5 800	4 725	3 100	5 <b>78</b> 0 8
32 571	28 412	$\begin{array}{c} 22 \ 329 \\ 133 \ 974 \end{array}$	16 225	11 222	7 409	4 717	7 610 9
130 284	142 060		113 575	89 776	66 681	47 170	109 354 10
1 730	t 615	1 212	923	652	402	$\begin{smallmatrix}231\\2&310\end{smallmatrix}$	313 11
6 920	8 075	7 272	6 461	5 216	3 618		5 582 12
1 987	1 605	1 287	915	602	346	195	274 13
7 948	8 025	7 722	6 <b>40</b> 5	4 816	3 114	1 950	3 526 14
2 923	2 860	2 355	1 732	1 309	822	544	493 15
11 692	14 300	14 130	12 124	10 <b>47</b> 2	7 398	5 440	5 960 16
1 956	1 691	1 326	915	635	313	193	$\begin{array}{ccc} 146 & 17 \\ 2 & 009 & 18 \end{array}$
7 824	8 453	7 956	6 405	5 080	2 817	1 930	
5 597 22 388	4 802 24 010	4 003 24 018	$\begin{array}{c} 3 & 050 \\ 21 & 350 \end{array}$	2 028 16 224	1 442 12 978	992 9 920	$\begin{array}{ccc} 1 & 302 & 19 \\ 18 & 787 & 20 \end{array}$
3 040	2 613	1 895	1 359	811	409	$\begin{array}{c} 283 \\ 2 \ 830 \end{array}$	381 21
12 160	13 065	11 370	9 513	6 488	3 681		12 978 22
2 239	1 971	1 454	989	689	391	$\begin{array}{c} 223 \\ 2 \ 230 \end{array}$	302 23
8 956	9 855	8 724	6 923	5 512	3 519		5 892 24
4 512	4 080	3 332	2 478	1 545	1 021	592	777 25
18 048	20 400	19 992	17 346	12 360	9 189	5 920	10 <b>484</b> 26
4 390	3 593	2 783	1 877	$\begin{array}{c} 1 & 264 \\ 10 & 112 \end{array}$	798	516	642 2 <b>7</b>
17 560	17 965	16 698	13 139		7 182	5 160	8 621 28
2 936 11 <b>744</b>	$\begin{array}{cccc} 2 & 322 \\ 11 & 610 \end{array}$	1 703 10 218	1 133 7 931	721 5 768	450 4 050	284 2 840	$\begin{array}{ccc} 378 & 29 \\ 5 & 519 & 30 \end{array}$
2 892	$\begin{array}{c} 2 & 631 \\ 13 & 155 \end{array}$	1 990	1 520	1 056	685	512	574 31
11 568		11 9 <b>4</b> 0	10 640	8 448	6 165	5 120	8 818 32
2 096	1 978	$\frac{1}{9} \frac{555}{330}$	1 094	814	621	376	537 <b>33</b>
8 384	9 890		7 658	6 512	5 589	3 760	8 <b>8</b> 97 <b>34</b>
2 460	2 033	1 605	1 082	715	422	273	353 35
9 840	10 165	9 630	7 574	5 <b>7</b> 20	3 798	2 730	4 214 36
2 474	$\begin{array}{ccc} 2 & 057 \\ 10 & 285 \end{array}$	1 523	1 063	785	459	303	408 37
9 896		9 138	7 441	6 280	4 131	3 030	5 658 38
3 164	2 930	$\begin{array}{c} 2 & 556 \\ 15 & 336 \end{array}$	1 917	1 435	1 000	621	917 39
12 656	14 650		13 419	11 480	9 000	6 210	12 392 40

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 28.—Mujeres que han tenido hijos, por estado civil y grupos de edad, según el número de hijos que vivían en la época del Censo

### Censo de 1921

		Números a	absolutos		Núr	neros rela	tivos
Edad en años y número de hijos					Cada gr	upo de ed	lad = 100
	Suma	Casadas	Viudas	Divorcia- das o separadas	Casadas	Viudas	Divor- ciadas o separa- das
Total]	3 087 643	2 228 227	747 749	111 667			
MENOS DE 20 (a)  Ninguno  1 2 3 4 5 6 o más	158 879 73 432 63 686 16 242 4 099 1 077 242 101	145 526 68 893 56 891 14 746 3 716 971 217 92	5 675 2 680 2 071 672 186 48 14	7 678 1 859 4 724 824 197 58 11	100.00 47.34 39.09 10.13 2.56 0.67 0.15 0.06	100.00 47.22 36.49 11.84 3.28 0.85 0.25 0.07	100.00 24.21 61.53 10.73 2.57 0.76 0.14 0.06
20 A 30 (a).  Ninguno (a)  1 2 (a). 3 (a). 4 (a). 5 (a). 6 7. 8 9. 10 11 o más	826 095 168 373 245 288 195 850 115 993 59 577 25 289 10 177 3 620 1 323 403 143 59	731 116 147 318 210 327 174 495 105 687 55 017 23 602 9 515 3 374 1 235 362 126 58	57 897 15 997 17 638 12 653 6 631 3 082 1 156 464 163 66 33 13	37 082 5 058 17 323 8 702 3 675 1 478 531 198 83 22 8	100.00 20.15 28.77 23.87 14.45 7.52 3.23 1.30 0.46 0.17 0.05 0.02 0.01	100.00 27.63 30.47 21.86 11.45 5.32 2.00 0.80 0.28 0.11 0.06 0.02	100.00 13.64 46.72 23.47 9.91 3.99 1.43 0.53 0.22 0.06 0.02
30 A 40 (a) Ninguno 1 (a) 2 (a) 3 (a) 4 5 (a) 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 o más.	772 119 110 807 123 920 137 511 128 779 105 153 74 292 46 367 24 596 12 215 5 035 2 206 764 299 96 48 25 6	615 687 83 291 90 787 105 238 102 779 87 606 63 835 41 052 22 109 11 177 4 618 2 052 711 276 86 43 23 4	126 070 24 129 24 256 25 109 20 994 14 597 8 898 4 517 2 108 888 354 139 45 23 8 3 1	30 362 3 387 8 877 7 164 5 006 2 950 1 559 798 379 150 63 15 8	100.00 13.53 14.75 17.09 16.69 14.23 10.37 6.67 3.59 1.82 0.75 0.33 0.12 0.04 0.01	100.00 19.14 19.24 19.92 16.65 11.58 7.06 3.58 1.67 0.70 0.28 0.11 0.04 0.02	100.00 11.15 29.24 23.59 16.49 9.72 5.13 2.63 1.25 0.49 0.21 0.05 0.03
40 A 60 (a)  Ninguno (a)  1 (b) 2 (a) (b) 3 (a) 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 o más	836 610 138 416 128 592 134 131 119 438 102 006 76 912 56 953 35 208 21 986 11 558 6 311 2 732 1 382 506 268 121	509 904 76 921 71 649 76 101 70 594 63 507 50 833 39 492 25 846 16 786 9 009 5 067 2 236 1 106 405 215 64 73	301 518 58 550 50 376 52 855 44 855 35 755 24 439 16 379 8 802 4 930 2 426 1 197 471 260 98 52 57 16	25 188 2 945 6 567 5 175 3 989 2 744 1 640 1 082 560 270 123 47 25 16 3 1	100.00 15.09 14.05 14.92 13.84 12.46 9.97 7.75 5.07 3.29 1.77 0.99 0.44 0.22 0.08 0.04 0.01 0.01	100.00 19.42 16.71 17.53 14.88 11.86 8.10 5.43 2.92 1.63 0.80 0.40 0.16 0.09 0.03 0.02	100.00 11.69 26.07 20.55 15.84 10.90 6.51 4.30 2.22 1.07 0.49 0.19 0.06 0.01
60 o mas. Ninguno. 12.	271 893 64 711 49 115 44 930	84 871 17 805 14 384 13 418	181 617 46 086 33 259 30 415	5 405 820 1 472 1 097	100.00 20.98 16.95 15.81	100.00 25.38 18.31 16.75	100.00 15.17 27.23 20.30

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

28.—Mujeres que han tenido hijos, por estado civil y grupos de edad, etc.—Conclusión

		Números a	ibsolutos		Nún	neros r <b>e</b> la	tivos
Edad en años y número de hijos					Cada gr	upo de ed	ad = 100
	Suma	Casadas	Viudas	Divorcia- das o separadas	Casadas	Viudas	Divor- ciadas o separa- das
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16 o más.	35 826 27 720 18 972 13 040 7 783 4 836 2 399 1 332 551 349 145 89 43 52	11 162 9 141 6 727 4 896 3 117 1 962 1 071 609 262 157 65 50 21 24	23 835 18 088 11 952 7 968 4 564 2 805 1 297 715 284 186 75 39 22 27	829 491 293 176 102 69 31 8 5 6 5	13.15 10.77 7.93 5.77 3.67 2.31 1.26 0.72 0.31 0.18 0.08 0.06 0.02 0.03	$\begin{array}{c} 13.12\\ 9.96\\ 6.58\\ 4.39\\ 2.51\\ 1.55\\ 0.71\\ 0.39\\ 0.16\\ 0.10\\ 0.04\\ 0.02\\ 0.01\\ 0.02\end{array}$	15.34, 9.08 5,42 3.26 1.89 1.28 0.57 0.15 0.09 0.11 0.09
SE IGNORA LA EDAD (a)  Sin hijos (a)  Con uno o más  Se ignora el número	$\begin{array}{c} 222 \ 047 \\ 3 \ 220 \\ 6 \ 031 \\ 212 \ 796 \end{array}$	141 123 2 211 3 899 135 013	74 972 908 1 871 72 193	5 952 101 261 5 590	$100.00 \\ 1.57 \\ 2.76 \\ 95.67$	$100.00 \\ 1.21 \\ 2.50 \\ 96.29$	100.00 1.70 4.39 93.91

<sup>(</sup>a).—Los números absolutos anotados en la columna "Casadas" modifican los publicados en el Resumen del Censo General de Habitantes de 1921. (b).—Los números absolutos anotados en la columna "Viudas" modifican los publicados en el Resumen del Censo General de Habitantes de 1921.

# 29.—Alfabetismo de la población en los municipios de 50 000 o más habitantes

Censos de 1900 y 1930

				Saber	n lee	ry es	eribi	r		Só	lo saben l	eer		N	o sab	en le	er ni	escri	ibir
Municipio	Su	ma 		nbres V jeres	Hombres		Mu	jer <b>e</b> s		nbres y jeres	Hombres	Mujeres		Hombres y mujeres		Hombres		Mujeres	
AGUASCALIENTES, AGS. 1900		573 641		125 445		935 562		190 883		185 627	963 624		$\frac{222}{003}$		263 569		116 912		147 657
SALTILLO, COAH. 1900		542 890		937 424		797 801		140 623	1	103 886	537 337		566 549		502 580		313 837		189 7 <b>4</b> 3
TORREON, COAH. 1900 1930		901 287		680 878		610 586		$070 \\ 292$	1	495 183	263 418		232 765		$\frac{726}{226}$		703 914		$\frac{023}{312}$
CHIHUAHUA, CHIH. 1900 1930		587 722		$039 \\ 291$		829 136		$\frac{210}{155}$		576 841	149 287		427 55 <b>4</b>		972 590		073 601		899 989
MEXICO, D. F. 1900 1930			164 614			421 144		$\frac{572}{165}$		386 413	6 302 3 406		084 007		713 934		757 584		95 <b>6</b> 350
DURANGO, DGO. 1900		848 512		404 651		<b>44</b> 6 116		958 535	1	223 846	469 356		754 490		221 015		734 638		487 377
1900		872 284		618 718		848 737	2 5	770 981		401 171	560 525		841 646		853 395		$\frac{412}{727}$		441 668
1900				374 348		$950 \\ 241$		424 107		$\frac{602}{610}$	838 995	1	764 615		461 811		311 064		150 7 <b>47</b>

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

29.—Alfabetismo de la población en los municipios de 50 000 o más habitantes.—Conclusión

		Saber	n leer y es	eribir	Só	lo saben leer	No sab	en leer ni	escribir
Municipio	Suma	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres V mujeres	Hombres Mujere	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
PENJAMO, GTO. 1900	21 297 37 103	3 152 10 971	$\begin{array}{c} 2 & 073 \\ 6 & 016 \end{array}$	1 079 4 955	512 1 257	214 298 485 772		10 038 11 388	7 595 13 <b>48</b> 7
GUADALAJARA, JAL. 1900	71 981 1 <b>44</b> 941	46 620 102 993	23 050 46 808	23 570 56 185	6 151 2 693	2 411 3 740 787 1 906		6 500 14 271	12 710 24 984
TOLUCA, MEX. 1900 1930	44 994 65 <b>8</b> 55	13 674 29 605	7 744 16 821	5 930 12 <b>784</b>	1 765 1 265	769 996 715 550		12 076 14 658	17 479 20 327
MORELIA, MICH. 1900 1930	50 808 48 755	17 477 26 914	8 665 11 833	8 812 15 081	3 255 1 474	1 292 1 968 553 921		14 171 10 102	15 905 10 265
MONTERREY, N. L. 1900 1930	51 726 104 332	25 570 78 556	14 275 39 554	11 295 39 002	1 297 1 496	495 802 507 989		11 106 8 805	13 753 15 <b>47</b> 5
PUEBLA, PUE. 1900 1930	74 546 91 797	39 806 62 028	20 248 30 145	19 558 31 883	4 195 1 754	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		10 975 8 674	19 570 19 341
QUERETARO, QRO. 1900 1930	31 584 55 828	11 098 19 <b>4</b> 85	5 792 10 334	5 306 9 151	2 181 1 988	833 1 348 927 1 061		7 850 15 004	10 <b>45</b> 5 19 <b>35</b> 1
SAN LUIS POTOSI, S. L. P. 1900	68 012 68 061	22 927 38 482	11 911 18 795	11 016 19 687	2 516 1 487	1 005 1 511 532 958		18 066 10 544	24 503 17 548
CULIACAN, SIN. 1900 1930	32 168 53 306	9 047 23 579	4 769 11 684	4 278 11 895	552 750	223 329 349 401		10 587 14 623	11 982 14 354
TAMPICO, TAMPS. 1900 1930	14 227 52 339	7 117 38 444	4 390 20 313	2 727 18 131	117 885	$\begin{bmatrix} 52 & 65 \\ 281 & 604 \end{bmatrix}$		2 951 3 962	4 042 9 048
VERACRUZ, VER. 1900	24 770 55 295	17 920 41 514	10 113 20 702	7 807 20 812	612 1 059	257 310 749		2 543 3 853	3 695 8 869
MERIDA, YUC. 1900 1930	49 138 85 122	22 870 61 804	11 396 31 067	11 <b>474</b> 30 737	455 1 220	120 390 335 830		11 099 8 186	14 714 13 912

# 30.—Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela, en los municipios de 50 000 o más habitantes

### Censo de 1930

Municipio		on en edac 6 a 14 af		Poblaci	ión de 6 a	Población de 6 : que declaró ir a		
Municipio	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres V mujeres		Mujeres	Hombres v Hombre mujeres	s Mujeres
Aguascalientes, Ags. Chihuahua, Chih Guadalajara, Jal México, D. F León, Gto. Mérida, Yuc	$     \begin{array}{r}       34 & 716 \\       180 & 180 \\       21 & 012     \end{array} $	8 372 6 073 17 205 89 332 10 669 11 559	7 921 5 944 17 511 90 848 10 343 11 579	10 373 7 306 20 468 111 255 13 490 13 390	5 305 3 668 10 214 55 712 6 803 6 769	5 068 3 638 10 254 55 543 6 687 6 621	6 144 2 662 4 402 2 229 13 473 6 732 93 607 48 154 5 143 2 682 9 550 4 850	2 173 6 741 45 453

# 30.—Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela, en los municipios de 50 000 o más habitantes.—Conclusión

		n en edad e 6 a 14 añ		Poblaci	ión de 6 a	10 años		ón de 6 a aró ir a l	
Municipio	Hombres mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y Mujeres	Hombres	Mujeres
Monterrey, N. L. Pachuca, Hgo. Puebla, Pue San Luis Potosí, S. L. P. Tampico, Tamps Torreón, Coah Veracruz, Ver	9 384 23 994 17 284 12 362 13 167	13 003 4 678 12 005 8 777 6 199 6 488 6 607	12 702 4 706 11 989 8 507 6 163 6 679 6 577	15 856 5 923 14 710 11 038 8 197 8 451 7 834	8 072 3 000 7 335 5 555 4 152 4 176 3 928	7 784 2 923 7 375 5 483 4 045 4 275 3 906	11 229 3 429 7 528 5 614 5 208 3 927 5 758	5 645 1 763 5 320 3 034 2 705 1 716 2 918	5 584 1 666 2 208 2 580 2 503 2 211 2 840

# 31.—Población de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela, por entidades federativas

### Censo de 1930

Zona y entidad	Poblac	iór	n total de 6 :	a 10 años		de 6 a 10 a ró ir a la esc		senta que escu tal d	nto que a la pol declaró ela sobr le la pol a 10 añ	blación ir a la e el to- blación
	Hombre v mujere		Mujeres	Hombres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Н. у М.	H.	M.
Estados Unidos Me-		!						ļ		
xicanos	2 242 4	58	1 148 102	1 094 356	942 163	493 806	448 357	42.01	43.01	40.97
PACIFICO NORTE Baja California.	131 8	87	67 125	64 762	61 686	30 493	31 193	46.77	45.43	48.17
T. N Baja California,	5.8	09	2 931	2 878	3 830	1 911	1 919	65.93	65.20	66.68
T. S Nayarit Sinaloa. Sonora.		74 86	$\begin{array}{c} 3 & 358 \\ 11 & 031 \\ 27 & 728 \\ 22 & 077 \end{array}$	3 120 10 543 26 858 21 363	$ \begin{array}{c cccc}  & 10 & 565 \\  & 22 & 184 \end{array} $	5 237 10 791	1 850 5 328 11 393 10 703	48.97 40.64	38.92	59.29 $50.54$ $42.42$ $50.10$
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	$egin{array}{cccc} 52 & 1 \ 54 & 0 \ 77 & 4 \ 45 & 1 \ \end{array}$	81 14 30 78 47 85	212 525 29 117 33 517 26 729 27 620 39 787 22 958 32 797	203 119 27 664 32 297 25 401 26 458 37 666 22 227 31 412	25 276 33 184 21 536 32 173 29 240 23 059	12 793 16 775 11 059 16 346 15 879 11 755	16 409 10 477 15 827 13 361 11 304	44.51 50.42 41.31 59.49 37.75 51.03	43.94 50.05 41.38 59.18 39.91 51.20	50.81 41.25 59.82 35.48 50.86
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos. Puebla Querétaro Tlaxcala.	131 7 95 7 171 1 139 0 144 5 15 4 157 1	81 $74$ $65$ $59$ $33$ $70$ $12$ $28$	545 364 9 031 69 125 67 284 49 652 87 095 71 183 73 918 78 842 80 161 15 871 14 202	46 113 84 064 67 850 70 652 7 570 77 016 15 153	11 212 112 670 53 154 8 32 375 65 840 51 242 52 161 11 154 0 56 072 8 311	5 283 57 884 27 169 17 856 33 143 27 829 26 997 5 723 32 179 4 213	54 786 25 985 14 519 32 697 23 413 25 164 5 431 23 893 4 098	63.77 81.78 40.36 33.81 38.47 36.86 36.08 72.37 35.68 26.79	58.50 83:74 40.38 35.96 38.05 39.10 36.52 72.98 40.14 26.55	69,35 79,81 40,34 31,49 38,90 34,51 35,62 71,74 31,03 27,04
GOLFO DE MEXICO. Campeche Quintana Roo. Tabaseo Veracruz Yucatán	$\begin{bmatrix} & 1 & 3 \\ & 34 & 7 \\ & 192 & 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 07\\ 32\\ 52\\ 49 \end{array}$	151 466 6 237 666 18 099 99 953 26 511	5 870 666 16 653 92 796	$egin{array}{cccc} 6 & 501 & 6 & 501 & 8$	3 424 414 8 309 32 251	3 077 387 7 059 27 395	53.70 60.14 44.22 30.94	$\begin{bmatrix} 54.90 \\ 62.16 \\ 45.91 \\ 32.27 \end{bmatrix}$	52.42 $58.11$ $42.39$ $29.52$
PACIFICO SUR	93 4 151 4	52 03 98	171 622 4 112 48 081 77 408 42 021	3 840 45 322 74 090	$egin{array}{ccccc} 3 & 942 \\ 2 & 22 & 562 \\ 59 & 887 \\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c}  & 1 & 922 \\  & 10 & 669 \\  & 26 & 376 \end{array}$	49.57 24.16 3 39.53	$49.12 \\ 24.74$	50.05 $23.54$ $35.60$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 32.—Alfabetismo de la po

Censos de 1900,

			Sumas		Saben leer
	Zona, entidad y año	Hombres v mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres
1 2 3 4	Estados Unidos Mexicanos 1900	9 822 220 10 809 090 10 538 622 11 748 936	4 819 686 5 286 213 5 074 276 5 681 300	5 002 534 5 522 877 5 464 346 6 057 636	2 185 761 2 992 026 3 564 767 4 525 035
	PACIFICO NORTE				
5 6 7 8	Baja California, T. N. 1900	5 547 7 329 18 293 35 680	3 291 4 705 11 837 21 529	2 256 2 624 6 456 14 151	2 768 4 171 13 234 27 580
9 10 11 12	Baja California, T. S. 1900. 1910. 1921. 1930.	29 300 30 826 28 276 33 800	15 507 15 915 14 081 17 139	13 793 14 911 14 195 16 661	11 576 16 198 15 949 21 003
13 14 15 16	Nayarit (b) 1900 1910 1921 1930	112 695 127 619 109 833 124 212	56 162 65 158 53 334 60 549	56 533 62 461 56 499 63 663	25 807 38 034 44 697 52 425
17 18 19 20	Sinaloa 1900 1910 1921 1930	217 855 240 085 251 947 287 857	106 378 117 421 121 859 140 457	111 477 122 664 130 088 147 400	53 824 70 850 93 346 121 009
21 22 23 24	Sonora 1900 1910 1921 1930	161 397 193 863 198 759 229 474	83 077 100 602 99 708 115 971	78 320 93 261 99 051 113 503	59 263 88 969 105 180 134 595
	NORTE			ļ	
25 26 27 28	Coahuila 1900 1910 1921 1930	217 364 260 828 297 578 313 337	112 901 134 129 147 666 155 562	104 463 126 699 149 912 157 775	74 235 110 911 146 776 170 719
29 30 31 32	Chihuahua 1900 1910 1921 1930	239 852 290 344 296 523 348 229	123 657 148 745 148 760 173 401	116 195 141 599 147 763 174 828	75 388 114 247 95 365 194 797
33 34 35 36	Durange 1906 1910 1921 1930	273 377 348 035 252 956 285 206	139 019 177 515 123 746 142 154	134 358 170 520 129 210 143 052	58 668 88 358 91 985 124 502
37 38 39 40	Nuevo León 1900. 1910. 1921. 1930.	236 828 261 424 252 291 302 925	119 268 130 165 122 908 149 730	117 560 131 259 129 383 153 195	78 891 120 474 144 254 183 117
41 42 43 44	San Luis Potosí 1900 1910 1921 1930	417 846 441 481 334 269 399 910	200 667 213 456 159 658 194 962	217 179 228 025 174 611 204 948	72 601 101 212 61 754 121 670
45 46	Tamaulipas 1900 1910	158 417 175 996	79 821 88 939	78 596 87 057	51 153 67 186

DGE. Anuariò estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

blación de diez años o más

1910, 1921 y 1930

escribir		S61	lo saben leer (	(a)	No	saben leer ni	escribir	
Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	
1 277 203 1 680 918 1 878 434 2 460 614	908 558 1 311 108 1 686 333 2 064 421	350 378 279 650 261 384	164 840 125 266 119 740	185 538 154 384	7 286 081 7 537 414 6 973 855 6 962 517	3 377 643 3 480 029 3 195 842 3 100 946	3 908 438 4 057 385 3 778 013 3 861 571	$\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$
1 754 2 653 8 673 17 116	1 014 1 518 4 561 10 464	33 19 476	16 12 248	17 7 228	2 746 3 139 5 059 7 624	1 521 2 040 3 164 4 165	1 225 1 099 1 895 3 459	5 6 7 8
6 173 8 319 7 781 10 814	5 403 7 879 8 168 10 189	251 102 272	96 42 102	155 60 170	17 473 14 526 12 327 12 525	9 238 7 554 6 300 6 223	8 235 6 972 6 027 6 302	9 10 11 12
14 501 20 513 22 118 26 307	11 306 17 521 22 579 26 118	4 131 2 231 2 829	1 618 1 027	2 513 1 204 1 647	82 757 87 354 65 136 68 958	40 043 43 618 31 216 33 060	42 714 43 736 33 920 35 898	13 14 15 16
27 975 35 346 44 863 59 169	25 849 35 504 48 483 61 840	3 865 1 232 3 765	1 675 534 1 656	2 190 698 2 109	160 166 168 003 158 601 163 083	76 728 81 541 76 996 79 632	83 438 86 462 81 605 83 451	17 18 19 20
31 398 47 327 53 102 69 075	27 865 41 642 52 078 65 520	2 211 1 236 3 373	821 316 1 245	1 390 920 2 128	99 923 103 658 93 579 91 506	50 858 52 959 46 606 45 651	49 065 50 699 46 973 45 855	21 22 23 24
39 943 61 225 72 872 90 053	34 292 49 686 73 904 80 666	10 536 2 387 6 134	5 605 1 036 2 695	4 931 1 351 3 439	132 593 147 530 150 802 136 484	67 353 71 868 74 794 62 814	65 240 75 662 76 008 73 670	25 26 27 28
40 728 60 142 48 438 97 557	34 660 54 105 46 927 97 240	6 666 4 054 6 202	2 494 1 473 2 078	4 172 2 581 4 124	157 798 172 043 201 158 147 230	80 435 87 130 100 322 73 766	77 363 84 913 100 836 73 464	29 30 31 32
33 538   47 324   45 543   63 694	25 130 41 034 46 442 60 808	8 795 7 615 6 662	2 771 3 105 2 459	6 024 4 510 4 203	205 914 252 062 160 971 154 042	102 710 127 086 78 203 76 001	103 204 124 976 82 768 78 041	33 34 35 36
46 310 65 270 72 972 95 610	32 581 55 204 71 282 87 507	4 213 4 393 5 182	1 504 1 890 2 307	2 709 2 503 2 875	153 724 136 557 108 037 114 626	71 454 63 005 49 936 51 813	82 270 73 552 58 101 62 813	37 38 39 40
43 163 58 265 34 855 68 878	29 438 42 947 26 899 52 792	13 772 9 496 11 441	6 212 4 062 5 785	7 560 5 434 5 656	331 473 330 773 272 515 266 799	151 292 151 129 124 803 120 299	180 181 179 644 147 712 146 500	41 42 43 44
30 364 38 601	20 789 28 585	3 118 1 181	1 598 556	1 520 625	104 146 107 629	47 859 49 782	56 287 57 847	45 46

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 32.—Alfabetismo de la población

			Sumas	!	Saben leer
	Zona, entidad y año	Hombres V mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres
47 48	1921	$\begin{array}{c c} 220 & 638 \\ 245 & 706 \end{array}$	113 916 122 <b>8</b> 90	106 722 122 816	$\begin{array}{c} 126 \ \ 008 \\ 142 \ \ 389 \end{array}$
49 50 51 52	Zacatecas 1900. 1910. 1921. 1930.	345 866 339 803 { 281 043 } 316 933	169 508 165 764 135 249 154 366	176 358 174 039 145 794 162 567	72 482 92 843 86 913 123 914
	CENTRO		:		
53 54 55 56	Aguascalientes 1900. 1910. 1921. 1930.	78 578 89 414 81 669 95 929	38 509 4 43 277   38 421   45 677	40 069 46 137 43 248 50 252	16 820 31 469 37 243 45 161
57 58 59 60	Distrito Federal 1900 1910 1921 1930	421 836 559 960 716 229 935 035	199 375 261 537 314 854 410 941	222 461 298 423 401 375 524 094	208 742 361 901 523 584 702 459
61 62 63 64	Guanajuato 1900. 1910. 1921. 1930.	792 323 776 593 648 991 694 783	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	398 165 401 528 337 838 359 763	129 467 156 404 149 276 190 874
65 66 67 68	Hidalgo 1900 1910 1921 1930	418 287 443 973 443 880 468 760	$\begin{array}{c cccc} 197 & 970 & \\ 211 & 844 & \\ 212 & 816 & \\ 227 & 441 & \\ \end{array}$	220 317 232 129 231 064 241 319	90 936 104 318 105 773 124 300
69 70 71 72	Jalisco 1900. 1910. 1921. 1930.	858 783 887 542 887 547 918 534	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	437 006 457 590 466 790 485 856	242 253 302 476 364 102 396 106
73 74 75 76	México 1900. 1910. 1921. 1930.	656 272 687 036 646 644 679 455	319 157 334 885 313 422 334 085	337 115 352 151 333 222 345 370	124 621 • 161 928 209 930 192 022
77 78 79 80	Michoacán 1900 1910 1921 1930	$\begin{array}{c} 683 \ 458 \\ 714 \ 278 \\ 691 \ 456 \\ 740 \ 190 \end{array}$	$\begin{array}{c} 340 \ 287 \\ 348 \ 457 \\ 334 \ 420 \\ 356 \ 581 \end{array}$	343 171 365 821 357 036 383 609	120 978 140 940 146 897 223 220
81 82 83 84	Morelos 1900 1910 1921 1930	118 410 131 668 81 488 92 991	58 289 65 394 40 084 46 425	60 121 66 274 41 404 46 566	30 849 42 340 35 162 34 265
85 86 87 88	Puebla 1900. 1910. 1921. 1930.	726 760 783 365 750 591 811 066	346 374 374 463 355 464 387 279	380 386 408 902 395 127 423 787	151 778 164 800 202 514 242 569
89 90 91 92	Querétarc 1900 1910 1921 1930	170 127 172 604 163 920 165 620	83 333 84 218 78 942 80 398	86 794 88 386 84 978 85 222	27 943 38 496 30 185 37 552
93 94 95 96	Tlax cala 1900 1910 1921 1930	121 538 129 742 129 937	58 674 64 300 63 957 71 298	62 864 65 442 65 980 71 560	24 372 40 337 40 121 54 533

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### de diez años o más.—Continuación

scribir		86	lo saben leer	(a)	No sa	aben leer ni eso	eribir	
Hombres	Mujeres	Hombres mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres V mujeres	Hombre:	Mujeres	
69 700 78 417	$\frac{56}{63} \frac{308}{972}$	4 509	2 066	2 443	94 630 98 803	44 216 42 407	$\frac{50}{56} \frac{414}{401}$	47 48
44 971 51 741 46 032 66 279	27 511 41 102 40 881 57 635	7 119 25 544 9 727	11 391	4 482 14 153 5 711	266 265 221 416 194 130 183 292	121 900 102 632 89 217 84 071	144 365 118 784 104 913 99 221	49 50 51 52
9 861 16 285 18 322 23 720	6 959 15 184 18 921 21 441	3 939 2 778 2 812	1 707 1 150 1 115	2 232 1 628 1 697	57 819 55 167 44 426 47 956	26 941 25 842 20 099 20 842	30 878 29 325 24 327 27 114	53 54 55 56
113 435 187 430 247 355 344 084	95 307 174 471 276 229 358 375	22 046 12 183 16 979	8 934 4 359 4 590	13 112 7 824 12 389	191 048 185 876 192 645 215 597	77 006 69 748 67 499 62 267	114 042 116 128 125 146 153 330	57 58 59 60
78 030 90 786 81 109 105 073	51 437 65 618 68 167 85 801	30 187 34 821 24 956	12 914 14 244 11 039	17 273 20 577 13 917	632 669 585 368 499 715 478 953	303 214 270 035 230 044 218 908	329 455 315 333 269 671 260 045	61 62 63 64
57 623 61 813 60 331 73 786	33 313 42 505 45 442 50 514	39 267 3 788 6 414	21 685 1 807 3 636	17 582 1 981 2 778	288 084 335 867 338 107 338 046	118 662 148 224 152 485 150 019	169 422 187 643 185 622 188 027	65 66 67 68
129 251 152 822 174 518 192 861	113 002 149 654 189 584 203 245	59 046 26 288 26 836	27 271 10 800 9 846	31 775 15 488 16 990	557 484 558 778 523 445 495 592	265 255 266 330 246 239 229 971	292 229 292 448 277 206 265 621	69 70 71 72
83 721 105 106 120 537 121 220	40 900 56 822 89 393 70 802	17 543 15 098 14 329	7 745	8 307 7 353 6 314	514 108 510 010 436 714 473 104	226 200 222 034 192 885 204 850	287 908 287 976 243 829 268 254	73 74 75 76
66 227 76 677 79 877 116 350	54 751 64 263 67 020 106 870	29 195 64 196 22 070	13 121 30 494 9 672	16 074 33 702 12 398	533 285 509 142 544 559 494 900	260 939 241 286 254 543 230 559	272 346 267 856 290 016 264 341	77 78 79 80
19 147 25 128 18 878 20 305	11 702 17 212 16 284 13 960	4 606 4 927 2 507	2 156 2 438 1 347	2 450 2 489 1 160	82 955 84 401 46 326 56 219	36 986 37 828 21 206 24 773	45 969 46 573 25 120 31 446	81 82 83 84
88 635 92 449 116 144 147 550	63 143 72 351 86 370 95 019	14 104 10 523 17 489	6 200 4 252 9 582	7 904 6 271 7 907	560 878 608 042 548 077 551 008	251 539 277 762 239 320 230 147	309 339 330 280 308 757 320 861	85 86 87 88
16 571 21 412 17 667 21 407	11 372 17 084 12 518 16 145	7 095 6 303 5 780	3 250 2 848 3 017	3 845 3 455 2 763	135 089 127 805 133 735 122 288	63 512 59 958 61 275 55 974	71 577 67 847 72 460 66 314	89 90 91 92
16 761 25 268 25 839 35 223	7 611 15 069 14 282 19 310	4 184 1 538 3 394	2 288 706 1 707	1 896 832 1 687	92 982 87 867 89 816 84 931	39 625 38 326 38 118 34 368	53 357 49 541 51 698 50 563	93 94 95 96

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

32.-Alfabetismo de la población

			Sumas		Saben lee
	Zona entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres
	GOLFO				
97 98 99 100	Campeche 1900	64 024 63 988 56 155 59 843	30 190 32 355 27 690 29 480	33 834 31 633 28 465 30 363	15 909 21 430 22 811 26 291
101 102 103 104	Quintana Roo (c) 1900	7 352 5 083 7 797	5 167 3 024 4 544	2 185 2 059 3 253	3 127 3 258 4 011
105 106 107 108	Tabasco 1900. 1910. 1921. 1930.	107 295 125 373 134 543 146 913	53 061 60 754 64 769 71 458	54 234 64 619 69 774 75 455	22 471 30 170 35 651 48 059
109 110 111 112	Veracruz 1900 1910 1921 1930	671 963 779 164 802 467 957 472	333 596 387 309 393 078 470 568	338 367 391 855 409 389 486 904	139 167 186 036 235 538 310 988
113 114 115 116	Yucatán (d) 1900. 1910. 1921. 1930.	$\begin{array}{c} 225 \   350 \\ 247 \   231 \\ 262 \   468 \\ 285 \   620 \\ \end{array}$	110 136 120 691 129 963 142 398	115 214 126 540 132 505 143 222	51 397 74 063 111 443 138 601
	PACIFICO SUR		į		
117 118 119 120	Colima 1900 1910 1921 1930	49 279 58 341 67 585 46 470	23 729 28 356 32 000 21 533	25 550 29 985 35 585 24 937	16 025 30 229 32 708 24 694
121 122 123 124	Chiapas 1900 1910 1921 1930	244 816 299 650 297 201 362 634	117 203 144 378 145 089 179 169	127 613 155 272 152 112 183 465	32 046 40 016 58 263 76 317
125 126 127 128	Guerrero 1900. 1910. 1921. 1930.	327 980 404 499 406 294 445 149	157 548 196 622 194 631 215 138	170 432 207 877 211 663 230 011	29 244 49 316 76 148 80 315
129 130 131 132	Oaxaca 1900. 1910. 1921. 1930.		327 064 354 675 347 020 370 479	341 733 375 009 375 048 398 069	74 087 98 777 118 699 154 978

<sup>(</sup>a).—En el Censo de 1921 no se captaron los datos del concepto "Sólo saben leer" y en las cifras correspondientes Nayarit, Sonora, Tamaulipas, Veracruz y el Territorio de Quintana Roo, no fueron censados. (b).—Inclu a partir de 1903. (d).—En el año de 1900, el Estado de Yucatán comprendió la superficie y la población que rrespondientes a dicho año.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

de diez años o más.--Conclusión

y escribir		86	lo saben leer (	(a)	No sa	ben leer ni esc	eribir
Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y nujeres	Hombres	Mujeres
8 741 11 705 11 958 14 362	7 168 9 725 10 853 11 929	1 660 1 582 1 477	718 651 707	942 931 770	46 455 40 976 33 344 32 075	20 731 19 999 15 732 14 411	25 724 97 20 977 98 17 612 99 17 664 100
2 307 2 007 2 596	820 1 251 1 415	609	365 34	244 53	3 616 1 825 3 699	2 495 1 017 1 914	
13 792 17 716 19 026 28 913	8 679 12 454 16 625 19 146	2 756 805 2 586	1 440 422 1 479	1 316 383 1 107	82 068 94 398 98 892 96 268	37 829 42 616 45 743 41 066	44 239 105 51 782 106 53 149 107 55 202 108
84 994 113 386 133 931 182 803	54 173 72 650 101 607 128 185	11 317 7 867 18 418	5 600 3 973 9 800	5 717 3 894 8 618	521 479 585 261 566 929 628 066	243 002 269 950 259 147 277 965	278 477 100 315 311 110 307 782 111 350 101 112
26 982 41 553 55 743 76 206	24 415 32 510 55 700 62 395	499 3 080 4 092	151 1 164 1 870	348 1 916 2 222	173 454 170 088 151 025 142 927	83 003 77 974 74 220 64 322	90 451 113 92 114 114 76 805 118 78 605 116
8 445 14 880 15 128 11 727	7 580 15 349 17 580 12 967	679 554 804	332 209 280	347 345 524	32 575 27 558 34 877 20 972	14 952 13 267 16 872 9 526	17 623 117 14 291 118 18 005 119 11 446 120
19 621 23 492 32 469 45 741	12 425 16 524 25 794 30 576	889 171 3 849	418 51 2 034	471 120 1 815	211 881 259 463 238 938 282 468	97 164 120 835 112 620 131 394	114 717 121 138 628 122 126 318 123 151 074 124
20 682 32 965 43 299 48 239	8 562 16 351 32 849 32 076	10 429 7 427 11 507	6 115 3 702 5 816	4 314 3 725 5 691	288 307 347 756 330 146 353 327	130 751 159 955 151 332 161 083	157 556 125 187 801 126 178 814 127 192 244 128
53 866 71 012 77 347 105 479	20 221 27 765 41 352 49 499	26 227 15 622 14 426	14 257 8 442 8 315	11 970 7 180 6 111	568 483 615 285 603 369 599 144	258 941 275 221 269 673 256 685	309 542 129 340 064 130 333 696 131 342 459 132

a ese Censo no está incluída la población de los municipios que, perteneciendo a los Estados de Durango, Michoacán, yendo Islas Marías. (c).—En el año de 1902 se creó el Territorio de Quintana Roo y por este motivo se dan los datos formaron en el año de 1904, el Territorio de Quintana Roo, siendo esta la causa por la cual no figuran los datos co-

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 33.-Población de cinco años o más que habla espa

Censo

	Zona y entidad	Suma	l		Español únicamen			Dialectos indíger únicamente	nas
1	Estados Unidos Mexicanos	14	028	575	11 6	24	437	1 185	16:
2	PACIFICO NORTE		841	868	71	21	777	8	090
3	Baja California, T. N.		_	753			204	J	3
1	Baja California, T. S.			336			695		
5	Navarit (a)			580			190	1	19
3	Sinaloa			413			633		84
7	Sonora	;	272	786	2:	39	055	6	02
3	NORTE	2	642	711	2 50	08	790	52	19
í	Coahuila			$7\overline{3}\overline{5}$			667		2
)	Chihuahua			448			321	13	87
	Durango			496			577	1	52
•	Nuevo León			174	3,	53	031		
	San Luis Potosi		$48\bar{1}$	631	4	19	541	36	76
Ļ	Tamaulipas.		293	139	2:	84	741		
,	Zacatecas		383	088	3	81	912		٠.
;	CENTRO	6	838	630	5 9	38	467	389	52
•	Aguascalientes		113	981	1	13	136		
3	Distrito Federal.	1	076	276	1 0	03	863		. 1
)	Guanajuato		831	917			336		30
)	Hidalgo			507			913	115	
	Jalisco			163	1 0			1	
;	México			249			219	61	
;	Michoacán			782			993	17	
:	Morelos			812			956	1	
•	Puebla			079			044	176	
i	Querétaro			814			768		-
•	Tlaxcala		172	050	1.	<b>1</b> ()	845	9	91
;	GOLFO DE MEXICO	1		050	1 2			251	
1	Campeche			758	4		030	16	
)	Quintana Roo.			082	_		860	1	
	Tabasco			260			541	3	
2	Veracruz			505			760	115	
•	Yucatán		<b>33</b> 5	445		χIJ	098	113	17
	PACIFICO SUR	1 :		316	1 13			484	27
	Colima.			339			959		
	Chiapas			255		., -	089	89	
7	Guerrero			146			669	79	
3	Oaxaca	,	920	576	40	JU	397	315	4

<sup>(\*).—</sup>Excluídos los mudos y los sordomudos. (a).—Incluyendo Islas Marías.

34.--Población según

Censos de 1900,

		1900											
	Credo		Hombres y mujeres			mbr	es	М	ujere	es		mbr v ujere	
1	Total.	13	607	272	6	752	118	б	855	154	15	160	369
$\frac{2}{3}$ $\frac{4}{5}$ $\frac{6}{7}$	Católico Protestante Budista (a) Israelita (a) Otros Ninguno. Se ignora	13	2 18	668 796 062 134 414 635 563	6	29 2 1 11	163 822 002 94 314 427 296	6	21 1 7	505 974 60 40 100 208 267	15	10 6 24	176 839 598 254 349 972 181

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

ñol, dialectos indígenas e idiomas extranjeros (\*) de 1930

I diomas ex- tranjeros úni- camente	Español y un dialecto indí- gena	Español y dos dialectos in- dígenas	Español y tres dialectos indí- genas	Español y un idioma extran- jero	Español y dos idiomas ex- tranjeros	Español y tres idiomas extranjeros
8 223	1 064 236	1 684	4	119 322	21 761	3 746 1
1 277 15 2 1 15 94	29 003 149 59 3 634 6 317 18 844	33 4 29		20 142 7 662 519 499 3 257 8 205	1 394 494 56 53 296 495	$\begin{array}{cccc} 146 & 2 \\ 47 & 3 \\ & 5 & 4 \\ & 2 & 5 \\ 52 & 6 \\ 40 & 7 \end{array}$
6 362 28 5 335 829 63 9 66 32	41 042 392 15 188 2 313 84 22 853 185 27	64 3 47 1 13		30 826 5 057 8 927 1 924 4 370 2 143 7 457 948	3 058 484 665 302 543 287 617 160	378 8 78 9 89 10 29 11 81 13 19 13 73 14 9 15
452 5 357 41 3 13 4 5	435 670 49 14 638 4 603 74 277 937 122 607 36 598 14 643 133 958 11 870 21 490	695 24 5 30 191 445	1	55 151 664 41 439 1 339 1 215 4 079 1 161 1 534 194 3 009 400 117	15 684 108 13 314 254 219 858 192 253 3 343 120 20	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
111 13 13 1 52 44	269 724 15 091 1 825 14 412 109 287 129 100	44 34 10		10 510 373 507 344 6 551 2 735	1 129 29 12 34 813 241	$\begin{array}{cccc} 167 & 28 \\ 1 & 29 \\ 3 & 30 \\ 7 & 31 \\ 127 & 32 \\ 29 & 33 \\ \end{array}$
21 14 5 2	288 797 51 49 504 35 494 203 748	848 812 31 5	3	2 693 262 1 407 302 722	496 58 189 48 201	71 34 9 35 24 36 12 37 26 38

# el credo religioso

1910, 1921 y 1930

9 10					1921							1930													
ŀ	Hon	nbi	res	N	Iuje	eres		omb y nujei		Н	omb	res	N	Iuje	res	1	omb v nujer		Н	omb	res		Mu	jer <b>e</b> s	
7	50	4 4	471	7	655	898	14	334	<b>78</b> 0	7	003	785	7	330	995	16	552	722	8	119	004	8	433	718	
7	3 1	9 4 0 3 3 8 6 1	722 480 364 183 851 152 719	7		454 359 234 71 498 820 462	13	73 35 108	226 951  607 049 947	6	39 20 64	205 480  936 545 619	7	14 43	021 471  671 504 328	16	$\begin{array}{c} 130 \\ 6 \end{array}$	667 322 743 072 953 180 785	7	29	$225 \\ 805 \\ 851$	8	63 4 20	006 097 938 221 813 330 313	

recon englobados en el rengión de "Otros".

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 35.—Población de cinco años o más que habla español, dialectos indígenas o idiomas extranjeros (\*)

Censos de 1900, 1910, 1921 y 1930

				1	Núm	eros	abs	solut	09				Números relativos							
Idioma y dialecto		190	0		1910	)	1	921	(*)		193	0			Por 10 000 hal		hab	nabitantes		
									1900		1910		1921			1930				
Total	11	673	283	12	984	962	12	368	321	14	028	<b>57</b> 5	10	000.00	10	000.00	10	000.00	10	000.00
ESPAÑOL Lo hablan No lo hablan		852 820			250 <b>734</b>							190 385		<b>440</b> .39 559.61		664.13 335.87		429.90 570.10		149.32 850.68
DIALECTOS INDI- GENAS Los hablan No los hablan												086 489		537.09 462.91		298.32 701.68		511.03 488.97		604.64 395.36
IDIOMAS EXTRAN- JEROS Los hablan No los hablan			267 016			755 207			690 631			052 523		22.50 977.50	9	37.55 962.45		73.32 926.68		109.10 890.90

<sup>(\*).—</sup>Excluídos los mudos y los sordomudos. (a).—El total de este año rectifica el publicado en el Resumen General del Censo de 1921, pág. 70.

36.—Edificios y familias, por entidades federativas Censos de Edificios de 1929 y 1939 y de Población de 1930 y 1940

Zona y entidad	Edifi	cios	Fam	ilias	Familias por vivienda	
Zona y entitiad	1929	1939	1930	1940 (a)	en 1930	
Estados Unidos Mexicanos	3 178 452	3 866 179	3 317 520	4 <b>29</b> 3 579	1.01	
PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit (b) Sinaloa. Sonora.	192 296 8 233 8 224 38 102 76 835 60 902	260 213 17 790 9 494 54 846 103 559 74 524	183 211 8 736 7 857 34 666 74 509 57 443	257 285 15 237 9 748 49 258 109 467 73 575	0.80 0.98 0.85 0.60 0.86 0.85	
NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	623 944 88 622 90 912 81 427 81 954 118 611 62 351 100 067	793 828 111 116 123 153 101 282 116 485 137 566 87 205 117 021	621 241 84 644 94 936 80 062 81 547 117 281 67 943 94 828	849 043 118 194 133 220 108 349 121 480 145 372 96 894 125 534	0.66 0.58 0.53 0.45 0.84 0.81 0.81	
CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco. México Michoacán. Morelos. Puebla Querétaro. Tlaxcala	1 471 812 27 081 101 094 196 054 138 859 267 078 199 723 204 026 26 531 221 315 48 823 41 228	1 749 293 30 683 157 342 226 957 158 983 314 023 236 554 243 895 34 103 246 368 54 903 46 292	1 631 226 27 240 238 565 205 502 134 996 254 976 199 096 213 612 28 109 238 944 48 965 41 218	2 062 626 32 276 373 575 238 317 167 370 313 530 245 324 253 068 43 190 286 989 57 977 51 003	0.81 0.87 0.84 0.75 0.60 0.74 0.96 0.85 0.66 1.02 0.86 0.71	

36.—Edificios y familias, por entidades federativas.—Conclusi	cios y tamilias, por entidades tec	deratīvas.—Conclusió	n
---	------------------------------------	----------------------	---

<b>7</b>	Edific	ios	Fami	Familias	
Zona y entidad	1929	1939	1930	1940 (a)	por vivienda en 1930
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco. Veracruz. Yucatán.	409 151	491 778	407 722	533 880	0.87
	17 729	19 942	16 276	19 759	0.91
	2 141	3 785	1 829	3 903	0.75
	35 854	50 946	39 617	49 077	1.07
	268 154	324 116	272 084	361 438	0.84
	85 273	92 989	77 916	99 703	0.91
PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	481 249	571 067	474 120	590 745	0.93
	13 913	18 569	13 058	19 192	0.67
	130 020	151 581	129 112	156 655	0.89
	231 485	263 426	225 865	278 156	0.95
	105 821	137 491	106 085	133 742	0.96

<sup>(</sup>a).—Datos preliminares. (b).—Incluyendo Islas Marías.

# 37.—Datos principales de los edificios y sus moradores, por entidades federativas (\*) Censo de 1939

Zona y entidad	Edificios	Pie <b>z</b> as	Familias	Moradores	Camas	Máquinas de coser	Radio receptores
Estados Unidos Mexicanos.	3 866 179	9 984 315	4 293 579	19 633 227	4 845 555	968 885	292 383
PACIFICO NORTE	260 213	559 237	257 285	1 221 045	416 429	80 271	13 304
Baja California, T. N. (a) Baja California, T. S. (a). Nayarit Sinaloa. Sonora	17 790 9 494 54 846 103 559 74 524	53 440 28 157 104 207 210 225 163 208	15 237 9 748 49 258 109 467 73 575	71 763 51 746 216 242 511 211 370 083	33 749 15 552 80 723 226 415 59 990	5 496 3 387 17 234 32 615 21 539	4 264 499 2 098 3 630 2 813
NORTE	793 828	2 211 679	849 043	3 982 026	1 111 939	279 500	55 055
Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	111 116 123 153 101 282 116 485 137 566 87 205 117 021	371 127 342 365 335 243 253 397 346 666 225 861 337 020	118 194 133 220 108 349 121 480 145 372 96 894 125 534	560 243 680 757 521 157 546 559 643 425 461 215 568 670	213 567 166 990 197 518 200 951 89 729 128 079 115 105	45 379 51 601 45 393 49 199 23 368 33 300 31 260	15 519 2 450 9 329 8 145 2 427 12 545 4 640
CENTRO	1 749 293	5 183 060	2 062 626	9 360 490	2 340 656	433 292	188 870
Aguascalientes (a). Distrito Federal (a). Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala	30 683 157 342 226 957 158 083 314 023 236 554 243 895 34 193 246 368 54 903 46 292	106 885 1 352 168 565 128 327 232 904 386 619 771 560 958 61 889 431 144 154 434 99 065	32 276 373 575 238 317 167 377 313 530 245 324 253 068 43 190 286 989 57 977 51 003	159 969 1 705 543 1 060 511 756 544 1 417 128 490 1 128 490 1 194 481 179 671 1 274 231 253 358 230 535	39 965 787 702 202 981 42 820 414 987 251 766 331 468 43 157 139 401 36 560 19 849	10 857 138 998 36 163 12 559 96 659 35 322 53 154 8 193 26 377 7 550 7 469	2 898 136 760 11 347 605 6 660 12 865 7 406 287 3 823 3 522 2 697
GOLFO DE MEXICO	491 778	1 092 188	533 880	2 391 574	564 995	109 218	23 218
Campeche (a) Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán,	19 942 3 785 50 946 324 116 92 989	44 749 11 998 105 458 761 673 168 310	19 759 3 903 49 077 361 438 99 703	90 380 16 744 248 820 1 622 859 412 771	5 362 2 649 10 276 546 254 454	5 108 1 557 7 987 80 656 13 910	791 107 348 20 610 1 362
PACIFICO SUR.,	571 067	938 151	590 <b>7</b> 45	2 678 092	411 536	66 604	11 936
Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	18 569 151 581 263 426 137 491	37 486 227 356 447 824 225 485	19 192 156 655 278 156 136 742	80 475 741 028 1 204 415 652 174	43 944 139 313 159 344 68 935	5 084 18 007 37 578 5 935	847 2 668 7 588 833

<sup>(\*).—</sup>Las cifras que aparecen en este cuadro, con excepción de las correspondientes a las entidades marcadas con la letra (a), son calculadas, tomando como base, los datos definitivos que para 266 municipios de muestreo arrojó el Censo de 1939.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 38.—Datos principales de los edificios y sus moradores, por entidades federativas

### Censo de 1939

Zona y entidad	Piezas por edificio	Piezas por familia	Moradores por pieza	Camas por 100 moradores	Máquinas de coser por 100 moradores	Radiore- ceptores por 100 moradores
Estados Unidos Mexicanos	2.58	2.32	1.96	24.68	4.93	1.49
PACIFICO NORTE. Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	2.14 3.00 2.97 1.90 2.03 2.19	2.17 3.51 2.89 2.12 1.92 2.22	2,18 1,34 1,84 2,08 2,43 2,27	34.10 47.02 30.05 37.33 44.29 16.21	6.57 7.66 6.55 7.97 6.38 5.82	1.08 5.94 0.96 0.97 0.71 0.76
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	2.78 3.34 2.78 3.31 2.18 2.52 2.59 2.88	2.60 3.14 2.57 3.09 2.09 2.38 2.33 2.68	$\begin{array}{c} 1.80 \\ 1.51 \\ 1.99 \\ 1.55 \\ 2.16 \\ 2.00 \\ 2.04 \\ 1.69 \end{array}$	27.92 36.08 24.53 37.90 36.76 12.94 27.77 24.56	7.01 8.10 7.58 8.71 9.00 3.37 7.22 6.67	1.38 2.77 0.36 1.79 1.49 0.35 2.72 0.99
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	2.96 3.48 8.59 2.49 2.07 2.88 2.62 2.30 1.81 1.75 2.74 2.14	2.51 3.31 3.62 2.37 1.95 2.88 2.53 2.22 1.43 1.50 2.66 1.94	1.61 1.50 1.26 1.88 2.31 1.57 1.82 2.13 2.90 2.95 1.64 2.33	25.00 24.98 46.18 19.14 5.66 31.40 22.31 27.75 24.02 10.94 14.43 8.61	4.67 6.79 8.15 3.41 1.66 6.82 3.13 4.45 4.56 2.07 2.98 3.24	2.01 1.81 8.03 1.07 0.08 0.47 1.14 0.62 0.16 0.30 1.39
GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo Tabusco. Veracruz Yucatán	2,22 2,24 3,17 2,07 2,35 1,81	2.05 2.26 3.07 2.15 2.11 1.69	2.19 2.20 1.40 2.36 2.13 2.45	23.62 5.93 15.82 4.13 33.66 0.11	4.57 5.65 9.30 3.21 4.97 3.37	0.97 0.88 0.64 0.14 1.27 0.33
PACIFICO SUR Colima. Guerrero. Oaxaca Chiapas.	1.64 2.02 1.50 1.70 1.64	1.59 $1.95$ $1.45$ $1.61$ $1.65$	2.85 2.15 3.26 2.68 2.89	15.37 54.61 18.80 13.23 10.57	2.49 6.32 2.43 3.12 0.91	0.45 1.05 0.36 0.63 0.16

### 39.—Materiales predominantes en los edificios

### Censos de 1939 y 1929

	Números	absolutos	Números relativos			
Material —	1939	1929	1939	1929		
Total	3 866 179	3 176 895	100.00	100.00		
Adobe	1 697 323	1 447 841	43.89	45.57		
Bloques de cemento	1 824		0.05			
Cantera	7 327		0.19			
Embarro	366 - 504	339 551	9,48	10.69		
Ladrillo o tabique	178 174	95 356	4.61	3.00		
famina	2-531	1	0.07			
Madera	467 - 015	618 949	12.08	19.48		
Mampostería	266 837	255 050	6.90	8.03		
Varas.	618 540	1	16.00			
Otros materiales	260 104	420 148	6.73	13.23		

# 40.—Poblacion extranjera, por nacionalidad

### Censos de 1921 y 1930

		1921			1930	
Nacionalidad	Hombres Nujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
Totales	100 854	70 134	30 720	159 876	95 717	64 159
Abisinia	89	49	40	40	18	2:
Afgana				1	1	
Albanesa	3 841	2 613	1 228	$\begin{bmatrix} 54 \\ 6 & 501 \end{bmatrix}$	35	0.72
Arabe				4 435	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Argelina	$\begin{array}{c} 48 \\ 189 \end{array}$	21	27	24	15	
	109	121	68	$ \begin{array}{c c} 288 \\ 191 \end{array} $	164 107	12 8
Australiana	.46	34	12	42	25	ĩ
Austriaca	177 135	$\begin{bmatrix} 119 \\ 82 \end{bmatrix}$	58	546	300	$2\underline{4}$
Boliviana	199	6	53	173	95	7
Brasileña	32	21	11	5 <b>4</b>	27	2
Púlgara Canadiense	$\frac{8}{159}$	5	3	79	46	3
Colombiana	182	104   137	55 45	$\begin{bmatrix} 7 & 779 \\ 273 \end{bmatrix}$	3 862	3 91 11
Coreana	247	191	56	288	$\begin{array}{c} 159 \\ 172 \end{array}$	11
Costarricense	65	40	25	119	$6\overline{4}$	5
Cubana	1956	1 098	858   16	$\begin{bmatrix} 2 & 497 \\ 257 \end{bmatrix}$	1 283	1 21
Chilena	164	119	45	145	$\begin{array}{c c} 163 & \\ 75 & \end{array}$	9 7
China	14 472	14 227	245	18 965	16 254	2 71
Danesa o Dinamarquesa Danziguesa	113	90	23	140	86	5
Dominicana	42	26	16	42	23	1
Ecuatoriana	40	31	-ğ	53	30	2
Egipcia. Española	29 115	$\begin{vmatrix} \cdots & 21 & 663 \end{vmatrix}$		60	39	2
Estadounidense	$\frac{25}{11} \frac{113}{090}$	6 893	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	27 939	$\begin{array}{c} 19 & 30 \\ 5 & 45 \end{array}$
Estoniana				69	6 938	9 40 3
Filipina.	92	67	25	23	15	
Finesa o Finlandesa Francesa	3 947	2 360	1 587	4 949	2 (4)	9. 00
Griega.	383	253	130	1 042	2 641   664	$\frac{2}{37}$
Guatemalteca	13 974	7 667	6 307	17 023	8 912	8 11
HaitianaHolandega	$\begin{array}{c} 15 \\ 257 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 13 \\ 171 \end{array}$	$\frac{2}{86}$	$\frac{236}{227}$	111	12
Hondureña	143	104	39	219	137   135	9 8
Húngara	76	60	16	304	178	12
Indostánica o Hindú Inglesa	14 3 95 <b>4</b>	$\begin{bmatrix} 7 \\ 2 & 343 \end{bmatrix}$	7	116	67	2 00
Irlandesa		2 349	1 611	4 632   67	2 593	2 03
Italiana	2 289	1 543	746	4 908	2 788	2 12
Japonesa Letona	1 823	1 584	239	4 310	2 731	1 57
Libanesa				$\frac{8}{3.963}$	$\frac{7}{2}$ 153	1 81
Liberiana	50	32	18	6	4	. 01
Lituana Marroqui				578	342	23
Nicaragüense	$7\hat{6}$	55	$2\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 19\\265 \end{array}$	150	11
Noruega	84	65	19	71	43	*2
Panameña	$\frac{27}{8}$	18	9 j	32	15	1
Paraguaya	4	4	2	13 77	38	1 3
Peruana	99	55	44	112	65	4
PolacaPortorriqueña	76	63	13	2 157	1 194	96
Portuguesa	34	20	14	129 59	55 37	$\frac{7}{2}$
- Rumana	25	17	8	196	110	8
Rusa	692	402	290	3 140	1 683	1 45
SalvadoreñaSiria	$rac{205}{4.715}$ [	$\begin{bmatrix} 141 \\ 2928 \end{bmatrix}$	64 ( 1 787 )	366   5 150	201	16
Sudafricana	20	16	4	5 159   19	2 869 10	2 29
Succa	107	81	26	271	172	9
Suiza Turea	$\begin{array}{c} \textbf{375} \\ \textbf{1} \ \ \textbf{252} \end{array}$	244 820	131 432	605	362	24
Uruguaya	35	24	11	$\begin{array}{c c}1&426\\&41\end{array}$	$\begin{array}{c} 771 \\ 23 \end{array}$	$\frac{65}{1}$
Venezolana	99	69	30	97	57	4

### 40.—Población extranjera, por nacionalidad.—Conclusión

		1921		1930					
Nacionalidad	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres			
Yugoeslava Otras. Ninguna Se ignora	$\begin{bmatrix} 13 \\ 362 \\ 3 \\ 270 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 9 \ 222 \ 2 \ 1 \ 559 \ \end{array}$	4 140 1 711	$egin{array}{c} 161 \\ 56 \\ 6 \\ 14 \\ \end{array}$	109 27	5 2			

# 41.—Jefes de familia extranjeros que poseen bienes raíces

### Censo de 1930

		en bienes : rurales (a)		Posee	en bienes i urbanos	raices		n <b>e</b> n casa propiedad	
Nacionalidad	Hombres y mujeres	Por 100 000 jefes de familia (b)	Por 100 000 propie- tarios (c)	Hombres y mujeres	Por 100 000 jefes de familia (b)	propie-	Hombres y mujeres	jefes de	Por 100 000 propie- tarios (e)
Estados Unidos Mexicanos	6 931	208.91	516.14	5 <b>7</b> 90	174.52	1 396,52	9 411	2 <b>8</b> 3. <b>6</b> 4	619.23
Abisinia Afgana Albanesa Alemana Arabe Argelina Argentina Armenia Australiana Australiana Belga Brasileña	7 176 86 5 5	0.03 0.21 5.31 2.59 0.15 0.06 0.45 0.15	0.07 0.52 13.11 6.40 0.37 0.15 1.12 0.37	1 7 363 128 1 9 4 2 222 122	0.03 0.03 0.21 10.94 3.86 0.03 0.27 0.12 0.06 0.67 0.36 0.15	0.24 0.24 1.69 87.55 30.87 0.24 2.17 0.97 0.48 5.31 2.89 1.21	2 1 10 377 158 1 7 4 3 24 10	0.06 0.03 0.30 11.33 4.76 0.03 0.21 0.12 0.09 0.72 0.30	0.13 0.06 0.66 24.74 10.40 0.06 0.46 0.20 1.58 0.66 0.33
Búlgara. Canadiense. Colombiana. Coreana. Costarricense. Cubana Checoslovaca. Chilena. China. Danesa o Dinamarquesa.	1 125 2 7 7 63 5 3 509 2	0.03 33.91 0.06 0.21 1.90 0.15 0.09 15.34 0.06	0.07 83.78 0.15 0.52 4.69 0.37 0.22 37.91 0.15	8 8 4 7 120 3 7 428 9	0.24 0.24 0.12 0.21 3.62 0.09 0.21 12.90 0.27	1.93 1.93 0.97 1.69 28.94 0.72 1.69 103.23 2.17	1 075 7 5 6 121 7 7 7 702 8	32.40 0.21 0.15 0.18 3.65 0.21 0.15 21.16 0.24	70.74 0.46 0.33 0.39 7.96 0.46 0.33 46.20 0.53
Dominicana Ecuatoriana Egipcia Española Estadounidense Estoniana Filipina Francesa Griega Guatemalteca Haitiana Holandesa Hondureña Húngara Indostánica o Hindú	1 1 000 535 2  131 159 24 4 10 29	0.03 0.09 0.03 30.14 16.13 0.06 	0.07 0.22 0.07 74.47 39.84 0.15 	2 384 500 1 2 374 28 51 14 11 3 6	0.03 0.06 71.86 15.07 0.03 0.06 11.28 0.85 1.54 0.42 0.33 0.09 0.18	0.24 0.48 575.01 120.60 0.24 0.48 90.21 6.75 12.30 3.38 2.65 0.72 1.45	3 2 2 118 679 3 2 341 29 2 118 30 8 11 6	0.09 0.06 63.84 20.47 0.09 0.06 10.28 0.88 63.84 0.91 0.24 0.33	0.20 0.13 139.38 44.68 0.20 0.13 22.44 1.91 139.38 1.97 0.53 0.72
Inglesa. Irlandesa. Italiana. Japonesa. Libanesa. Liberiana. Lituana. Nicaragüense. Noruega. Persa.	199 4 330 179 63 1 2 6 4 1	0.27 6.00 0.12 9.95 5.40 1.90 0.03 0.06 0.18 0.12 0.03 0.06	0.67 14.82 0.30 24.58 13.33 4.69 0.07 0.15 0.45 0.30 0.07 0.15	206 6 390 141 131  18 7 7 7 2 4	6.21 0.18 11.76 4.25 3.95 0.54 0.21 0.21 0.06 0.12	49.69 1.45 94.07 34.01 31.60 4.34 1.69 1.69 0.48 0.96	282 7 462 207 138 1 9 10 6 1	0.06 8.50 0.21 13.93 6.24 4.16 0.03 0.27 0.30 0.18 0.03	0.13 18.56 0.46 30.40 13.62 9.08 0.06 0.59 0.66 0.39 0.06 0.20

41.—Jefes de familia extranjeros que poseen bienes raíces.—C	-Canclusion
--	-------------

	Poseen bienes raices rurales (a)			Poseen bienes raices urbanos			Viven en casa de su propiedad		
Nacionalidad	Hombres y mujeres	Por 100 000 jefes de familia (b)	Por 100 000 propie- tarios (c)	Hombres y mujeres	Por 100 000 jefes de familia (b)	Por 100 000 propie- tarios (c)	Hombres y mujeres	jefes de	Por 100 000 propie- tarios (c)
Polaca Portorriqueña Portuguesa Rumana. Rusa. Salvadoreña Siria. Sueca. Suiza Turca. Uruguaya Venezolana Yugoeslava Otras	2 85 6 82 5 11 22	0.09 0.12 0.09 0.06 2.56 0.18 2.47 0.15 0.33 0.66	0.30 0.22 0.15 6.33 0.45 6.11 0.37 0.82 1.64	2 2 82 11 123 21 48 19 2	0.60 0.15 0.06 0.06 2.47 0.33 3.71 0.63 0.57 0.06 0.15	$\begin{array}{c} 1.21 \\ 0.48 \\ 0.48 \\ 19.78 \\ 2.65 \\ 29.67 \\ 5.07 \\ 11.58 \\ 4.58 \\ 0.48 \\ 1.21 \end{array}$	7 3 3 99 13 133 25 41 36 26	0.21 0.09 0.09 2.99 0.39 4.01 0.76	0.46 0.20 0.20 6.51 0.89 8.77 2.77 2.37 0.11

<sup>(</sup>a).—Se consideran bienes raíces rurales los ubicados en las localidades de menos de 2 500 habitantes. (b).—Calculados sobre el total de jefes de familia del país. (c).—Calculados sobre el total de jefes de familia propietarios en cada concepto.

## 42.—Poblacion extranjera que adquirió la nacionalidad mexicana, por sexo Censo de 1930

Nacionalidad anterior	Hombres mujeres	Hombres	Mujeres (a)	Nacionalidad anterior	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres (a)
Totales	11 459	6 758	4 701				
Albanesa Alemana Arabe Argelina Argentina Armenia Australiana Austriaca Belga Boliviana Brasileña Búlgara Canadiense Colombiana Coreana Costarricense Cubana Checoslovaca Chilena China Danesa o Dinamarquesa Dominicana Ecuatoriana Egipcia Española Estadounidense Estaniana Filipina Francesa Griega Guatemalteca Haitiana	62 12 2 8 8 38 20 32 11 4!6 2 18 1 040 9 2 4 8 2 501 1 084 2 4 331 58 2 604 39	8 232 215 4 222 8 4 33 4 1 4 33 12 8 23 8 164 10 996 6 1 562 431 4 128 41 1 394 12 128	172 108 2 14 	Hondureña Húngara Indostánica o Hindú Inglesa Irlandesa Italiana Japonesa Libanesa Liberiana Lituana Nicaragüense Noruega Panameña Paraguaya Persa Peruana Polaca Portorriqueña Portuguesa Rumana Rusa Salvadoreña Siria Sudafricana Sueca Suiza Turca Uruguaya Venezolana Yugoeslava Otras	5 19 125 26 12 23 155 51 343 6 12 44 120 7 23	10 25 3 171 8 211 212 152  17 15 2 2 3 3 2 10 78 13 7 14 82 19 233 5 6 18 64 2 9	15 18 2 137 5 196 36 92 1 122 8 1 3 9 47 13 5 9 73 32 110 1 6 26 56 54 14 1 3
Holandesa	8	4	4	Se ignora	$\frac{1}{2}$		2

<sup>(</sup>a).—Gran número de mujeres nacionalizadas mexicanas, corresponde a las que perdieron su nacionalidad extranjera, por enlace matrimonial con mexicanos.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

43.—Editicios según su material predo Censo

Números

	Zona y entidad	Total	Adobe	Bloques de cemento	Cantera
1	Estados Unidos Mexicanos	3 866 179	1 697 323	1 824	7 32
2	PACIFICO NORTE	260 213	97 882	230	130
$\bar{3}$	Baja California, T. N. (a)	17 790	5 442	74	I I
4	Baja California, T. S. (a)	9 494	$\tilde{1}$ $\tilde{3}\tilde{7}\tilde{7}$	14	
5	Nayarit	54 846	32 349	38	1
6	Sinaloa	103 - 559	11 733	104	Ĩ.
7	Sonora	74 524	46 981		8
8	NORTE.	793 828	528 117	885	4 22
9	Coahuila	111 116	88 482	189	13
0	Chihuahua	123 153	112 709		
.1	Durango	101 282	89 191	30	98
2	Nuevo León	116 485	58 767	116	1 70
3	San Luis Potosí	137 566	63 - 542	96	1 01
4	Tamaulipas	87 205	13 630	419	33
.5	Zacateras	117 021	101 796	35	.5
6	CENTRO	1 749 293	965 522	368	2 93
7	Aguascalientes (a)	30 683	26 749	3	3
8 9	Distrito Federal (a)	157 342	46 168	70	.4
9	Guanajuato	$\begin{array}{c} 226 \ \ 957 \ \\ 158 \ \ 083 \end{array}$	$\begin{array}{c} 138 \ 081 \\ 20 \ 203 \end{array}$	45	18 1 34
1	Hidalgo Jalisco	$\frac{136}{314} \frac{083}{023}$	$\frac{20}{283} \frac{203}{280}$	126	1 34 59
$\hat{2}$	México	$\frac{314}{236} \frac{023}{554}$	265 260 167 457	47	
3	Michoacán	$\frac{230}{243} \frac{334}{895}$	166 386	24	22
4	Morelos	34 193	24 261	24	2.2
5	Puebla	246 368	30 180		9
8	Querétaro	54 903	$\frac{30}{21}$ $\frac{180}{798}$	11	36
7	Tlaxcala	46 292	$\frac{1}{40} \frac{1}{959}$	$\begin{vmatrix} 11\\42 \end{vmatrix}$	3
8	GOLFO DE MEXICO	<b>491 7</b> 78	4 726	194	3
9	Campeche (a)	19 942	185		
0	Quintana Roo	3 785	55		
1	Tabasco.	50 946	239		
2	Veracruz	<b>324</b> 116	3 987	194	3
3	Yucatán	92 989	260	,	
4	PACIFICO SUR.	<b>57</b> 1 067	101 076	147	
5	Colima	18 569	7 393	11	
6	Guerrero	151 581	27 542	136	
7	Oaxaca	263 426	61 563	, . <i>.</i>	
8	Chiapas	137 491	4 578		

<sup>(\*).—</sup>Las cifras que aparecen en este cuadro, con excepción de las correspondientes a las entidades marcadas con Censo de 1939.

### 44.—Edificios según su material predo

Censo Números

	Zona y entidad	Total	Adobe	Bloques de cemento	Cantera
1	Estados Unidos Mexicanos	100.00	43.89	0.05	0.19
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	37.61 30.59 14.50 58.98 11.33 63.04	0.09 0.42 0.15 0.07 0.10	0.05 0.06 0.09 0.02 0.01 0.12
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	66.53 79.63 91.52 88.06 50.45 46.19 15.63 86.99	0.11 0.17  0.03 0.10 0.07 0.48 0.03	0.53 0.12 0.97 1.46 0.74 0.38 0.05

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### minante, por entidades federativas (\*) de 1939 absolutos

Embarro	Ladrillo o tabique	Lámina	$\mathbf{Madera}$	Mampostería	Varas	Otros materiales	
366 504	178 174	2 531	467 015	266 837	618 540	260 104	
24 354	<b>3</b> 3 181	412	26 951	3 794	69 483	<b>3 7</b> 96	
472	$\frac{1}{224}$	137	8 263	168	$\frac{5}{2} \frac{712}{712}$	287	
367	1 268	119	$\frac{3}{476}$	376	$\bar{2} \ 0\bar{3}\bar{1}$	457	
2 386	773	16	8 583	1 256	8 737	697	
13 535	27 816	$2\overline{1}$	4 401	1 636	42 522	1 781	
7 594	3 100	119	2 228	358	13 481	574	
29 123	19 860	705	73 435	51 370	51 388	34 721	
2 078	4 900	22	4 067	2 133	4 234	4 878	
1 244	185		2 931	$\begin{bmatrix} 3 & 116 \\ 2 & 380 \end{bmatrix}$	1 909	1 059	
820	182		7 353	2 380	71	273	
58	4 811		16 972	21 771	1 829	10 460	
10 689	1 197	234	15 504	7 717	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13 743	
13 508	8 433	192	25 812	11 023	12 232	1 605	
726	152	257	796	3 230	7267	2 703	
58 030	96 669 485	686	$182 864 \\ 246$	98 434	$egin{array}{c c} 160 & 376 \\ 1 & 435 \\ \hline \end{array}$	183 406 569	
281 344	70 057	7	16 091	875 13 621	1 755	8 950	
15 660	13 118	246	10 091 885	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\frac{1}{22} \frac{755}{469}$	20 812	
948	332	95	8 616	21 088	15 302	90 155	
4 836	4 742	314	6 877	4 553	5 872	2 826	
639	1 301	0.12	50 906	2 815	6 363	7 002	
10 390	2 024	24	41 316	5 024	11 853	6 634	
4 243	157		595	858	3 860	219	
19 118	2 685		56 640	22 986	89 407	$25 \ 253$	
I 460	1 504	h	461	7 483	1 477	20 347	
111	264		231	3 426	583	639	
<b>95</b> 446	10 521	711	135 186	104 041	120 033	20 888	
8 637	170	11	1 354	7 253	1 902	430	
164	1 200	$\frac{28}{5}$	1 124	410	1 079	918	
1 712	1 320	0.40	1 320	723	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{ccc} 2 & 787 \\ 16 & 595 \end{array}$	
$\begin{bmatrix} 29 & 948 & 1 \\ 54 & 985 & 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 8 & 978 \\ 46 \end{bmatrix}$	$\frac{648}{19}$	$130 458 \\ 930$	59 864 35 791	800	16 595	
	1			1			
159 551	17 943	17	48 579	9 198	217 260	17 293	
362	1 067	17	2 370	203	5 259	1 884	
47 036	1 592		14 143	985	53 538	6 609	
67 042	15 147		6 823	7 323	97 704	7 824 976	
<b>4</b> 5 111	137		25 243	687	60 759	310	

la letra (a), son calculadas, tomando como base, los datos definitivos que para 266 municipios de muestreo, arrojó el

# minante, por entidades federativas

de 1939 relativos

	Embarro	Ladrillo o tabique	Lámina	Madera	Mampostería	Varas	Otros materiales	
	9.48	4.61	0.07	12.08	6.90	16.00	6.73	1
ļ	$9.36 \\ 2.65$	12.75 1.26	$\begin{bmatrix} 0.16 \\ 0.77 \end{bmatrix}$	10.36 $46.46$	1.46 0.94	$\begin{bmatrix} 26.70 \\ 15.24 \end{bmatrix}$	1.46 1.61	$\frac{2}{3}$
	3.87 4.35	13.36 $1.41$	$1.25 \\ 0.03$	36.62 $15.65$	$\begin{vmatrix} 3.96 \\ 2.29 \end{vmatrix}$	$ \begin{array}{c c} 15.24 \\ 21.39 \\ 15.93 \end{array} $	$rac{4.81}{1.27}$	4 5
	$13.07 \\ 10.19$	$26.86 \\ 4.16$	0.02 0.16	$\substack{4.25\\2.99}$	$\begin{array}{c} 1.58 \\ 0.48 \end{array}$	41.06 18.09	$\substack{1.72\\0.77}$	6 7
	3.67 1.87	$\frac{2.50}{4.41}$	0.09	9.25 3.66	6.47	6.47 3.81	4.38 4.39	8 9
	$\frac{1.01}{0.81}$	$0.15 \\ 0.18$		$\frac{2.38}{7.26}$	$egin{array}{c} 2.53 \ 2.35 \ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1.55 \\ 0.07 \end{bmatrix}$	$\substack{0.86\\0.27}$	10 11
	0.05 7.77	4.13 0.87	0.17	14.57 11.27	18.69 5.61	$egin{array}{c c} 1.57 & \\ 17.32 & \\ 14.05 & \\ \end{array}$	8.98 9.99 1.84	12 13 14
}	$\substack{15.49\\0.62}$	9.67 $0.13$	$\begin{bmatrix} 0.22 \\ 0.22 \end{bmatrix}$	$\frac{29.60}{0.68}$	$\begin{array}{c c} 12.64 \\ 2.76 \end{array}$	6,21	$\frac{1.54}{2.31}$	15

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

44.—Edificios según su material predo

	Zona y entidad	Total	Adobe	Bloques de cemento	Cantera
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	55.20 87.18 29.34 60.84 12.78 90.21 70.79 68.22 70.95 12.25 39.70 88.48	0.02 0.01 0.04 0.02 0.04 0.02 0.01	0.17 0.11 0.03 0.08 0.85 0.19 0.01 0.09
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO  Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán.	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	0.96 0.93 1.46 0.47 1.23 0.28		0.01
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	17.70 39.81 18.17 23.37 3.33	0.06 0.09	0.02

# 45.—Datos principales de los edificios

### Censo

	3.6	Material predominante en los edificios									
	Moradores por edificio	Edificios Adobe		Embarro	Ladrillo	Lámina	Madera	Mampos- tería			
1	Total	108 212	22 062	195	60 414	211	13 742	7 991			
2	Sin moradores	11 691	883	12	4 476	39	5 350	636			
3	1 a 3	13 870	3 516	47	6 925	60	2 108	746			
4	4 a 6	28 723	6 324	55	17 396	67	2 526	1 497			
5	7 a 9	20 080	4 304	39	12 300	29	1 525	1 234			
в	10 a 15	14 610	3 202	19	8 524	12	1 112	1 248			
7	16 a 20	4 494	966	3	2 545	2	376	456			
8	21 a 25	2 710	617	5	1 503	, , ,	188	289			
9	26 a 50	6 633	1 267	6	3 757	1	] [ 390	948			
10	51 a 100	3 915	713	7	2 190	1	121	670			
11	101 a 250	1 331	229	2	723		39	244			
12	251 a 500	136	37		62	,	7	21			
13	501 en adelante	19	4		13		 	2			

<sup>(</sup>a).—Incluye las barracas y otros edificios destinados principalmente a usos comerciales y que no son habitados

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

minante por entidades federativas.—Conclusión

Embarro	Ladrillo o tabique	Lámina	Madera	Mampostería	Varas	Otros materiales	
3.32 0.92 0.22 6.90 0.60 1.54 0.27 4.26 12.41 7.76 2.66 0.24	5.52 1.58 44.51 5.78 0.21 1.51 0.55 0.83 0.46 1.09 2.74 0.57	0.04 0.02 0.16 0.06 0.10	10.45 0.80 10.23 0.39 5.45 2.19 21.52 16.94 1.74 22.99 0.84 0.50	5.63 2.85 8.66 6.92 13.34 1.45 1.19 2.06 2.51 9.33 13.63 7.40	9.17 4.68 1.12 9.90 9.68 1.87 2.69 4.86 11.29 36.29 2.69 1.26	10.48 1.85 5.69 9.17 57.03 0.90 2.96 2.72 0.64 10.25 37.06 1.38	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
19,41 43,31 4,32 3,36 9,24 59,13 27,94 1,95 31,03 25,45 32,81	$egin{array}{c} 2.14 \\ 0.85 \\ 0.18 \\ 2.59 \\ 2.77 \\ 0.05 \\ \hline 3.14 \\ 5.75 \\ 1.05 \\ \hline 5.75 \\ 0.10 \\ \hline \end{array}$	0.14 0.06 0.75 0.01 0.20 0.02	27. 49 6.78 29.70 2.59 40.25 1.00 8.51 12.76 9.33 2.59 18.36	21.15 36.37 10.84 1.42 18.47 38.49 1.61 1.09 0.65 2.78 0.50	24.41 9.54 28.50 84.09 22.65 0.86 38.04 28.32 35.32 37.09 44.19	4.25 2.16 24.25 5.47 5.12 0.17 3.03 10.15 4.36 2.97 0.71	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38

# de la Ciudad de México

de 1939

	Características de los moradores y edificios													
Otros materiales	Edificios	Piezas	Familias	Moradores	Camas	Máquinas de coser	Radios receptores							
3 597	108 212	1 187 554	312 661	1 408 197	701 134	123 870	127 175	1						
295	11 691	54 842			4 362	260	284	2						
468	13 870	71 893	12 192	33 532	24 995	5 071	5 357	3						
858	28 723	180 146	31 919	143 956	88 289	17 <b>4</b> 26	18 213	4						
649	20 080	151 572	27 000	157 743	90 <b>74</b> 9	15 516	15 756	5						
493	14 610	142 300	30 946	173 476	91 558	14 <b>74</b> 0	1 <b>4 55</b> 6	6						
146	4 494	61 060	17 290	79 765	38 728	6 434	6 503	7						
108	2 710	46 083	14 498	62 005	29 438	4 758	5 068	8						
264	6 633	170 050	58 635	238 580	112 189	18 754	19 904	9						
213	3 91	172 597	65 776	271 404	123 201	22 031	22 885	10						
94	1 331	106 307	43 188	185 525	73 425	15 085	15 040	11						
9	136	23 100	9 161	43 213	12 287	2 974	2 948	12						
	19	7 604	2 056	18 998	11 913	821	661	13						

permanentemente.

### CAPITULO III

### MOVIMIENTO DE LA POBLACION

Aunque el movimiento de población se determina esencialmente por los nacimientos, las defunciones y la migración, quedan incluídos en este capítulo los datos sobre matrimonios, divorcios y nacidomuertos que propiamente no son factores que alteren el movimiento de la población de modo inmediato y visible; pero que por el alto interés social que revisten, por ser los matrimonios elementos para la reproducción, y los nacidomuertos fenómenos fisiológicos negativos en relación con la misma, está más indicado que formen parte de este capítulo ya que son hechos que ocurren entre la población cuyo movimiento se estudia.

\* \*

Los datos sobre matrimonios, nacimientos, defunciones y nacidomuertos, provienen de las oficinas de registro civil establecidas en el país, y que son, cuando menos, una por cada municipio. En algunos hay más de una, en razón de que cuentan con población numerosa. En 31 de diciembre del año de 1939 existían en el país 3 097 oficinas de registro civil.

Aun cuando los Códigos Civiles vigentes en las Entidades Federativas del país previenen que al registrarse un caso de nacidomuerto se levante una acta de nacimiento y otra de defunción, las estadísticas comprenden separadamente los casos de nacimientos, de defunciones y de nacidomuertos, es decir, ni en la primera ni en la segunda se comprenden datos de nacidomuertos.

En el Anuario de 1930, se publicaron datos sobre movimiento de población que, en lo general, se refieren a hechos ocurridos durante el período 1922-1927, pero en algunos casos, como el de migración, lo publicado comprende períodos más extensos. En la Revista de Estadística de la Secretaría de la Economía Nacional se publican sistemáticamente datos mensuales sobre movimiento de población. Los datos que se publican en la revista citada, casi siempre discrepan de los definitivos que contiene este Anuario, en razón de que en aquélla se proporcionan datos provisionales, y no se incluyen los que no han sido remitidos oportunamente por las fuentes de información.

Las estimaciones del número de habitantes que viven en el país se han hecho para 1931 y años siguientes, partiendo de la población censada en 1930, a la que se han agregado los nacimientos, más el número de personas que entraron al país procedentes del extranjero, y a esta suma se le ha restado el total de defunciones y el número de personas que salieron del país.

La población probable de las diversas Entidades Federativas, correspondiente a cada uno de los años posteriores a 1930, se ha obtenido distribuyendo el número de habitantes que viven en el país, calculando como se indicó en el párrafo anterior y suponiendo que la población de cada Entidad Federativa conserva respecto a la de todo el país, la misma proporción observada en el caso de 1930. Se ha elegido este procedimiento porque no se tienen datos de las migraciones interiores, o sea de las personas que se transladan de una entidad a otra.

El procedimiento descrito no es satisfactorio, y menos aún si se recuerda que el registro de nacimientos es incompleto y retardado; por lo mismo, las cifras que proporciona y las que dan otros cálculos que se basan en ellas, deben considerarse como provisionales, en tanto se obtiene el número de habitantes que dará el censo de 1940; cuando este número se conozca será posible hacer mejores estimaciones y rectificar los cálculos ligados con la población probable en las épocas intercensales.

Como en este capítulo se ha empleado la población calculada al 30 de junio de cada año, para obtener los coeficientes de nupcialidad, natalidad y mortalidad, estos coeficientes deberán modificarse cuando se conozcan los resultados del próximo censo de población, en igual forma que se modificaron los obtenidos antes del censo de 1930.

En las exposiciones numéricas relacionadas con los matrimonios, la nupcialidad, los nacimientos y la natalidad, que se registraron en el período 1927-1936, se aprecia un considerable aumento a partir de 1929, que no debe interpretarse como que la nupcialidad y la natalidad se hayan elevado en igual proporción. Lo que aconteció fué que en dicho año de 1929 comenzaron a surtir sus efectos las disposiciones legales, dictadas a fin de que los sacerdotes de cualquier culto no procedieran a efectuar casamientos ni bautizos, sin la comprobación previa de haberse hecho antes la inscripción en el Registro Civil, así como que para obtener la admisión en las escuelas oficiales federales fuese requisito haber efectuado la propia inscripción.

Conviene advertir que las oficinas de donde proceden los datos para las estadísticas a que se refiere este capítulo, son meras fuentes informativas, pues las elaboraciones que se derivan de tales datos, se realizan en su totalidad por la Dirección General de Estadística; es decir, para dichas elaboraciones se sigue el sistema centralizado, en vista de que los gobiernos de los estados y municipios no cuentan aún con los elementos necesarios para efectuar trabajos de esta naturaleza.

\* \*

A partir de 1937 se efectuaron concentraciones combinadas de los datos de alfabetismo de los contrayentes, y desde el mismo año se obtuvieron datos sobre si los matrimonios establecieron su residencia en poblaciones urbanas o en poblaciones rurales. Para hacer esta clasificación, se consideraron localidades urbanas las que contaban en 1930 con 2 500 habitantes o más, y rurales las que tenían una población inferior a 2 500 habitantes.

En este Anuario se publican dichos datos por primera vez.

\* \*

Los datos sobre divorcios provienen de los juzgados civiles del fuero común y en algunas Entidades, de los jueces o encargados del registro civil, por estar autorizados para declarar divorcios por mutuo consentimiento, de matrimonios sin hijos que tuvieren más de un año de efectuados.

Como cada uno de los Estados de la Federación, en uso de su soberanía, puede legislar en materia de divorcios, existen leyes para cada uno de ellos. Estas tienen pocas diferencias entre sí, pues han incluído en las mismas los preceptos fundamentales que se adoptaron para el Código Civil del Distrito y Territorios Federales, vigente en la actualidad; por lo anterior, las estadísticas nacionales sobre divorcios se basan en una selección de causas de los mismos, hecha entre las expresadas por el mencionado Código del Distrito y Territorios Federales que, como se ha dicho, difiere poco de los de las demás Entidades; y este procedimiento se impuso por la necesidad de hacer comparables entre sí los datos de cada una de ellas.

\* \*

En lo que respecta a nacimientos, se han expuesto por una parte las cifras de los registrados, y por otra se clasifican por edad a los padres de los nacidos. Las diferencias que se observan entre las sumas de los cuadros respectivos se deben a que en un caso se tomó como unidad

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

el parto, que puede ser simple, doble, triple, etc., y en el otro fué considerado como unidad cada uno de los seres que nacieron.

A partir de 1937 se realizaron nuevas concentraciones combinadas con los datos de los nacidos que comprenden los siguientes datos: concepto de legitimidad combinado con el orden de generación; ocupación de los padres combinada con el orden de generación; concepto de edad del padre combinado con el de edad de la madre; país de nacimiento del padre combinado con el país de nacimiento de la madre. Además, desde dicho año se iniciaron las agrupaciones sobre nacimientos ocurridos en el medio rural y en el medio urbano, y se obtuvo la natalidad específica de acuerdo con esta clasificación. Para tal objeto se consideraron localidades urbanas las que tenían en 1930, 2 500 habitantes o más, y rurales las que no llegaban a dicho límite de 2 500. También a partir de 1937 se obtuvieron datos sobre nacidos en el extranjero y registrados en la República Mexicana.

En este Anuario se publican dichos datos por primera vez.

\* \*

En las exposiciones numéricas relacionadas con las defunciones por causas, se utilizaron las nomenclaturas internacionales de las enfermedades y de las causas de defunción, aprobadas por la Comisión Internacional encargada de la revisión decenal, en su cuarta reunión, efectuada en París el año de 1929 y conforme a la resolución relativa a la fecha en que debería implantarse su uso en los países que suscribieron, por medio de sus representantes, la convención correspondiente.

Aunque el total de defunciones en el país se conoce con bastante exactitud, supuesto que es un delito efectuar inhumaciones clandestinas y, por otra parte, los permisos para efectuarlas son expedidos por las presidencias municipales de las que depende generalmente el servicio del registro civil, no acontece lo mismo en lo que respecta a las causas de defunción, pues este conocimiento tiene que ser incompleto, supuesto que aun no existen médicos en número suficiente para diagnosticar dichas causas en las distintas regiones del país. Según los resultados de las investigaciones estadísticas realizadas a este respecto, se llega al conocimiento de que sólo el 37 por ciento, como promedio anual, de las defunciones, son diagnosticadas por médicos con título legal.

Aprovechando un trabajo del señor Juan B. Solórzano, de la Oficina de Previsión Social del Departamento del Trabajo, se formó el cuadro de esperanza de vida de la población de 10 años o más, según las defunciones registradas en los años de 1929 a 1933 y la población censada en 1930.

A partir de 1937 se expidieron numéricamente los datos sobre las defunciones registradas en los medios rural y urbano, y se obtuvo la mortalidad específica según esa clasificación. Para el efecto se consideró como población rural la de las localidades que contaban, en 1930, con menos de 2 500 habitantes, y urbana las localidades que tenían 2 500 habitantes o más.

En este Anuario se publican los datos últimamente citados, por primera vez.

· \*

Los datos sobre migración son proporcionados por la Secretaría de Gobernación, la que los recibe directamente de las oficinas especiales que tiene establecidas en diversos puntos de las fronteras y litorales del país, elegidas para recabar los informes originales por ser las que ejercen la mayor vigilancia sobre la entrada y salida de personas que vienen del extranjero, o que se dirigen a él con los diversos propósitos a que se refiere la Ley de Migración vigente.

Las leyes de migración del país han sufrido diversas reformas, que crean o suprimen algunas calidades con que las personas entran y salen del país. En consecuencia, se observa en los

cuadros respectivos, que algunas columnas figuran sin datos en los años en que la calidad correspondiente no había sido creada por la ley, y contienen cifras desde los años en que las propias calidades fueron establecidas por la misma ley. Con objeto de hacer comparables los datos sobre migración, se consignan las designaciones de las calidades, conforme a las que contiene la ley vigente de 29 de agosto de 1936, y que en algunos casos equivalen a designaciones anteriores, suprimidas o modificadas.

46.—Movimiento de la población

					Defuncio-	I	er 1 000	habitant	es
Айо	Población calculada (a)	Matrimo- nios	Naci- mientos	Defuncio- nes	nes de menores de un año	Matri- monios	Naci- mientos	Defun- ciones	Defunciones de menores de un año (b)
1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 a 1921	12 256 819 12 443 206 12 632 427 12 821 643 13 013 603 13 208 619 13 406 465 13 607 272 13 755 137 13 904 609 14 055 704 14 208 443 14 362 841 14 518 917 14 676 688 14 836 175 14 997 393 15 160 369	49 289 50 469 53 691 52 968 51 000 61 687 59 957 63 722 60 227 60 089 60 117 61 588 57 527 56 360 60 397 56 380 55 471 54 360	345 878 351 144 383 747 406 985 375 376 489 933 505 202 495 542 470 060 468 131 469 449 494 519 489 978 467 340 481 825 508 574 509 805 484 883	488 659 452 287 391 177 404 654 455 009 452 328 507 890 457 327 444 900 478 926 457 751 445 453 472 288 479 966 484 544 472 508 483 926 505 131	150 434 140 571 121 578 125 766 141 417 140 584 157 852 142 137 125 244 155 395 145 569 131 960 140 557 148 829 149 673 146 511 150 060 156 650	4.02 4.06 4.25 4.13 3.92 4.67 4.47 4.68 4.37 4.32 4.00 3.88 4.12 3.70 3.59	28.22 28.22 30.38 31.74 28.84 37.09 37.68 36.42 34.17 33.67 34.80 34.81 32.19 32.83 34.28 33.99 31.98	39.87 36.35 30.97 31.56 34.96 34.24 37.88 33.61 32.34 34.44 32.57 31.35 32.88 33.01 31.85 32.27 33.32	438.86 400.32 316.82 309.02 376.73 286.95 286.83 266.44 331.95 310.08 266.85 304.46 323.41 320.87 294.43 323.16
1911 is 1921. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (c) 1939 (c)	14 444 434 14 692 554 14 945 233 15 203 787 15 467 976 16 737 956 16 011 879 16 295 918 16 584 243 17 043 238 17 467 399 17 813 870 18 151 223 18 526 358 18 852 086 19 154 092 19 478 791 19 848 322	54 095 55 655 60 436 65 486 72 919 75 701 76 953 81 715 100 724 99 880 95 390 101 745 119 957 118 960 120 288 129 463 123 695 125 979	453 643 470 723 459 894 503 531 483 339 480 752 517 064 639 897 819 814 738 399 743 150 737 020 787 314 764 326 791 725 826 307 765 547 801 531	364 832 358 574 383 129 402 690 384 850 377 046 404 599 437 303 441 717 437 038 447 532 449 149 422 595 408 471 433 763 456 540 433 920 444 032	101 202 104 689 106 802 108 714 92 826 92 763 100 019 106 378 107 921 101 699 102 147 102 642 102 616 96 041 103 559 108 047 103 803 105 732	3.75 3.79 4.04 4.30 4.71 4.81 5.01 6.07 5.86 5.71 6.61 6.38 6.35 6.35 6.34	31.41 32.04 30.77 33.12 31.25 30.55 32.29 39.27 49.43 43.33 42.54 41.37 43.38 41.26 42.00 43.13 39.30 40.38	25, 26 24, 41 25, 64 26, 49 24, 88 23, 96 25, 27 26, 84 26, 63 25, 62 25, 21 23, 28 22, 96 23, 84 22, 28 22, 28 22, 37	223.09 227.23 232.23 215.90 192.05 192.05 193.44 166.24 131.64 137.73 137.745 139.27 130.34 125.65 130.80 130.76 135.59 157.17

<sup>(</sup>a).—Para los años de 1893 a 1910 los cálculos se refirieron al 27 de octubre de cada año, para los de 1922 a 1933 dicha referencia corresponde al 30 de junio de cada año. (b).—Por 1 000 nacidovivos. (c).—Datos sujetos a rectificación.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

47.—Crecimiento natural de la po Primera

		1927				1928			
Zona y entidad				 l 	Por 100 habitantes	Total		Por 100 habitantes	
1	Estados Unides Mexicanos	10	3	706	0.7		112 465		0.7
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit  Sinaloa.  Sonora		1	535 956 791 963 855 896	$\begin{array}{c} 1.0 \\ 2.5 \\ 4.0 \\ 0.6 \\ 1.0 \\ 1.3 \end{array}$	_	9 156 1 016 1 389 1 177 5 557 2 371		$egin{array}{c} 1.0 \\ 2.5 \\ 3.1 \\ 0.7 \\ 1.5 \\ 0.8 \end{array}$
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas.		6 8 6 4 5 6	041 356 711 778 730 108 611 747	1.5 1.5 1.9 1.8 1.2 1.0 2.0 1.6		44 387 2 450 9 919 9 040 10 223 6 064 1 870 4 821		1.5 0.6 2.1 2.3 2.6 1.1 0.6 1.1
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	<u>2</u>	20 20 3 5 6 7	502 208 072 151 754 888 259 403 817 282 734 546	$\begin{array}{c} 0.2 \\ 1.8 \\ 1.8 \\ 1.3 \\ 0.6 \\ 0.5 \\ 0.7 \\ 0.7 \\ 0.7 \\ 0.7 \\ 0.0 \\ - \\ 1.2 \\ 0.3 \end{array}$		4 554 1 060 14 391 12 402 1 865 941 8 468 10 114 455 6 038 2 561 1 019		0.1 0.8 1.3 1.3 0.3 0.1 0.9 1.0 0.4 0.5 1.1
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo (b) Tabasco Veracruz Yucatán.		4	688 856 136 153 351 192	0.4 1.0 1.3 1.9 0.0 0.6		28 544 1 282 143 5 126 18 869 3 124		1.4 1.6 1.4 2.3 1.4 0.8
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero Oaxaca. Chiapas		9	940 139 691 283 105	1.1 0.2 1.6 0.8 1.5	_	25 824 409 8 812 11 314 6 107		$1.1 \\ 0.7 \\ 1.4 \\ 1.1 \\ 1.2$

# 47.—Crecimiento natural de la pobla Segunda

		1933		19	34	1935		
	Zona y entidad	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	
1	Estados Unidos Mexicanos.	287 871	1.6	364 719	2.0	355 855	1.9	
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	24 235 1 048 1 017 3 449 10 632 8 089	$\begin{bmatrix} 2.3 \\ 2.0 \\ 2.0 \\ 1.9 \\ 2.5 \\ 2.4 \end{bmatrix}$	21 092 1 039 1 012 4 369 8 863 5 809	2.0 1.9 2.0 2.4 2.0 1.7	14 788 1 189 780 3 451 5 209 4 159	1.4 2.2 1.5 1.8 1.2	
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	73 184 9 928 10 993 13 664 8 306 12 741 4 181 13 371	2.2 2.1 2.1 3.1 1.9 2.0 1.1 2.7	94 474 15 594 11 835 14 102 12 105 16 171 10 999 13 668	2.8 3.3 2.2 3.2 2.6 2.5 2.7	92 544 13 467 10 719 15 135 10 578 18 729 7 709 16 216	2.6 2.8 1.9 3.3 2.3 2.9 2.0 3.2	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# blacion, por entidades federativas parte

1929		19	30	19	1931 1932		
Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes
197 594	1.2	378 097	2.3	301 361	1.8	295 618	1.7 1
16 786 1 005 2 055 3 372 4 099 6 255	$egin{array}{c} 1.7 \\ 2.2 \\ 4.4 \\ 2.0 \\ 1.1 \\ 2.0 \\ \end{array}$	26 173 2 272 1 440 3 833 12 398 6 230	2.7 4.7 3.1 2.3 3.1 2.0	18 725 1 049 1 476 3 369 6 211 6 620	$egin{array}{c} 1.9 \\ 2.1 \\ 3.0 \\ 2.0 \\ 1.5 \\ 2.0 \\ \end{array}$	21 293 1 190 1 304 3 975 7 198 7 626	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
71 330 13 143 10 762 12 114 5 987 10 316 9 071 9 937	2.3 3.0 2.2 3.1 1.5 1.8 2.7 2.2	85 395 8 796 11 225 13 315 7 850 21 397 9 540 13 272	2.7 2.0 2.3 3.3 1.9 3.7 2.8 2.9	73 794 7 596 11 559 12 170 10 244 11 927 6 687 13 611	2.3 1.7 2.3 2.9 2.4 2.0 1.9 2.9	76 931 8 446 10 799 14 646 8 689 12 933 5 593 15 825	2.3 8 1.8 9 2.1 10 3.4 11 2.0 12 2.1 13 1.5 14 3.3 15
50 809 1 725 1 191 21 758 6 272 13 383 — 3 150 11 293 814 — 1 741 — 2 139 1 403	$\begin{array}{c} \textbf{0.6} \\ 1.3 \\ 0.1 \\ 2.2 \\ 0.9 \\ 1.1 \\ -0.3 \\ 1.1 \\ 0.6 \\ -0.2 \\ -0.9 \\ 0.7 \\ \end{array}$	169 818 3 191 24 760 25 414 7 873 21 688 42 309 22 390 1 425 12 932 1 641 6 195	2.1 2.4 2.0 2.6 1.2 1.7 4.3 2.1 1.1 0.7 3.0	135 602 3 339 13 595 24 363 5 694 23 501 18 196 26 215 2 393 8 948 4 893 4 465	$egin{array}{c} 1.6 \\ 2.4 \\ 1.1 \\ 2.4 \\ 0.8 \\ 1.8 \\ 2.4 \\ 1.8 \\ 0.8 \\ 2.0 \\ 2.1 \\ \end{array}$	138 976 2 945 11 559 23 452 6 263 23 805 21 157 26 595 4 080 9 630 5 605 3 885	1.6 16 2.1 17 0.9 18 2.2 19 0.9 20 1.8 21 2.0 22 2.4 23 2.9 24 0.8 25 2.3 26 1.8 27
25 807 1 540 156 5 802 14 737 3 572	$egin{array}{c} 1.3 \\ 1.8 \\ 1.5 \\ 2.6 \\ 1.1 \\ 0.9 \\ \end{array}$	51 455 1 021 175 4 056 43 314 2 889	2.5 1.2 1.7 1.8 3.1 0.7	33 404 1 752 104 5 225 19 137 7 186	1.6 2.0 0.9 2.3 1.3 1.8	22 323 1 505 6 615 6 318 7 885	$\begin{array}{cccc} 1.0 & 28 \\ 1.6 & 29 \\ \dots & 30 \\ 2.8 & 31 \\ 0.4 & 32 \\ 1.9 & 33 \end{array}$
32 862 179 13 638 12 109 6 936	1.4 0.3 2.2 1.1 1.3	45 256 490 14 804 19 139 10 823	2.0 0.8 2.3 1.8 2.0	39 836 254 11 055 15 652 12 875	$egin{array}{c} 1.7 \\ 0.4 \\ 1.7 \\ 1.4 \\ 2.4 \\ \end{array}$	36 095 456 13 885 13 415 8 339	1.5 34 0.7 35 2.0 36 1.2 37 1.5 38

# cion, por entidades federativas

parte

19	1936		1936		37	1938	3 (a)	1939 (a)		
Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes			
358 962	1.9	369 767	1.9	328 584	1.7	357 499	1.8 1			
23 829 2 628 1 304 2 754 12 453 4 690	2. I 4. 8 2. 4 1. 4 2. 8 1. 3	31 655 1 286 1 156 3 860 10 262 15 091	2.8 2.3 2.1 2.0 2.2 4.1	28 965 1 751 1 381 4 245 11 757 9 831	2.5 3.1 2.4 2.2 2.5 2.6	28 954 1 949 1 542 5 214 10 812 9 437	2.5 2 3.4 3 2.7 4 2.6 5 2.3 6 2.5 7			
104 521 15 292 13 294 15 464 15 797 19 481 10 865 14 328	2.9 3.1 2.4 3.4 3.3 3.0 2.8 2.7	100 306 13 336 13 303 13 693 15 521 19 161 11 033 14 259	2.8 2.6 2.3 2.9 3.2 2.9 2.8 2.7	98 072 14 637 12 918 14 170 13 925 17 224 9 301 15 897	2.7 2.8 2.2 3.0 2.8 2.5 2.3 2.9	108 515 19 811 13 267 13 624 15 173 18 432 11 153 17 055	2.9 8 3.8 9 2.3 10 2.8 11 3.0 12 2.7 13 2.7 14 3.1 15			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

47.—Crecimiento natural de la población,

		193	33	19	34	19	35
	Zona y entidad	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	128 489 3 501 11 192 21 955 7 876 24 843 17 282 20 313 2 995 9 875 5 430 3 227	1.5 2.5 0.8 2.1 1.1 1.8 1.6 1.8 2.1 0.8 2.1	179 491 2 405 18 843 31 015 12 078 27 113 23 960 28 193 4 422 21 225 5 297 4 940	2.0 1.7 1.4 2.9 1.6 2.0 2.2 2.5 3.0 1.7 2.1 2.2	165 005 3 979 7 192 31 218 12 013 30 488 19 004 28 901 3 834 21 547 621 6 208	1.8 2.7 0.5 2.8 1.6 2.2 1.7 2.5 2.6 1.7 0.2 2.7
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO  Campeche Quintana Roo (b) Tabasco Veracruz Yucatán	4 798 16 614 4 878	1.2 1.0 2.0 1.1 1.2	27 396 1 274 5 414 14 514 6 194	1.2 1.3 2.2 1.0 1.4	30 780 740 136 4 594 22 895 2 415	1.3 0.8 1.0 1.8 1.5 0.6
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	34 709 375 15 010 13 782 5 542	$egin{array}{c} 1.4 \\ 0.6 \\ 2.2 \\ 1.2 \\ 1.0 \\ \end{array}$	42 266 783 20 166 16 585 4 732	$egin{array}{ccc} 1.7 \\ 1.1 \\ 2.9 \\ 1.4 \\ 0.8 \\ \end{array}$	52 738 1 212 18 386 24 424 8 716	2.0 1.7 2.6 2.0 1.5

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación. (b).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, nuevamente en Entidad Federativa.

# 48.—Matrimonios y nupcialidad,

		19:	27	192	28	195	29	193	0	193	31	193	32
	Zona y entidad	Total	Por 1 000 habitantes	Fotal	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes						
1	Estados Unidos Mexicanos	75 701	4.8	76 953	4.8	81 715	5.0	100 724	<b>6</b> .1	99 880	5.9	95 390	5.5
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	5 288 1 006 228 303 1 817 1 934	5.7 5.2 1.8 4.8 6.4	6 229 2 217 241 358 1 631 1 782	5.3 2.1 4.3 5.8	6 282 2 430 275 491 1 358 1 728	6.5 6.0 2.9 3.5 5.5	5 299 744 341 779 1 776 1 659	5.4 7.2 4.6 4.5 5.2	4 779 978 281 794 1 156 1 570	4.8 5.7 4.6 2.8 4.8	5 066 1 161 249 730 1 202 1 724	4.9 4.9 4.1 2.9 5.2
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	23 495 4 029 4 260 3 195 3 216 2 890 2 769 3 136	8.0 9.6 9.3 8.4 8.3 5.5 8.6 7.3	22 440 3 761 4 447 3 015 3 150 2 953 2 654 2 460	7.5 8.8 9.4 7.8 7.9 5.4 8.0 5.6	12 552 3 418 3 643 2 584 3 160 3 182 2 838 2 727	7.0 7.9 7.6 6.5 7.7 5.6 8.4 6.1	22 173 3 123 3 522 2 742 3 223 3 524 2 721 3 318	7.1 7.1 7.1 6.8 7.7 6.1 7.9 7.2	22 850 3 242 3 532 3 109 3 146 3 679 2 369 3 773	7.1 7.2 7.0 7.5 7.3 6.2 6.7 8.0	21 983 2 996 3 526 2 955 3 546 3 141 2 380 3 439	6.7 6.5 6.8 6.9 8.1 5.1 6.6 6.1
16 17 18 19 20 21 22	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo. Jalisco. México	30 740 754 4 292 4 508 1 179 5 472 3 659	4.0 6.1 3.9 4.8 1.8 4.4 3.8	31 851 762 4 516 4 802 1 775 5 488 3 525	4.1 6.0 3.9 5.0 2.7 4.4 3.7	37 502 827 7 669 5 974 1 621 6 288 3 461	4.7 6.4 6.4 6.1 2.4 5.0 3.5	51 943 857 11 232 7 583 1 664 9 028 5 273	6.4 6.4 9.1 7.7 2.5 7.2 5.3	52 898 1 013 9 193 9 060 1 769 9 480 5 668	5.4 7.3 8.9 2.5 7.3 5.6	51 292 1 018 9 353 8 321 1 845 9 185 5 100	6.0 7.3 7.2 8.0 2.6 6.9 4.9

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

por entidades federativas.—Conclusión

19	36	19	937	1938	3 (a)	1939	) (a)
Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes	Total	Por 100 habitantes
153 186 3 024 15 792 21 958 10 859 22 010 23 025 25 130 3 688 20 334 1 398 5 968	1.7 2.0 1.1 2.0 1.4 1.5 2.0 2.1 2.4 1.6 0.5 2.6	152 134 2 607 13 415 27 316 10 258 22 274 21 057 23 932 3 202 18 943 3 577 5 553	1.6 1.7 0.9 2.4 1.3 1.5 1.8 2.0 2.1 1.4 1.3 2.3	130 878 3 361 17 694 23 735 8 626 23 945 11 739 17 408 2 808 10 358 5 400 5 804	1.4 2.2 1.2 2.0 1.1 1.6 1.0 1.4 1.8 0.8 2.0 2.4	130 889 3 074 12 171 20 792 8 706 24 684 21 990 15 922 2 555 12 792 3 951 4 252	1.4 16 1.9 17 0.8 18 1.8 19 1.1 20 1.6 21 1.9 22 1.3 23 1.6 24 0.9 25 1.4 26 1.7 27
26 827 799 77 4 073 16 030 5 848	1.1 0.8 0.6 1.6 1.0 1.3	38 229 893 217 6 412 23 687 7 020	1.6 0.9 1.6 2.5 1.5	31 062 1 410 303 4 205 17 180 7 964	1.3 1.4 2.2 1.6 1.1 1.8	41 318 2 193 320 7 743 21 471 9 591	1.7 28 2.2 29 2.3 30 2.9 31 1.3 32 2.1 33
50 599 704 19 497 20 233 10 165	1.9 1.0 2.7 1.6 1.7	47 443 745 17 616 19 001 10 081	1.8 1.0 2.4 1.5 1.6	39 607 1 202 13 795 16 885 7 725	1.5 1.6 1.8 1.3 1.2	47 823 1 245 14 823 19 356 12 399	1.7 34 1.7 35 1.9 36 1.5 37 2.0 38

habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán; en enero de 1935 quedó constituído

# por entidades federativas

1933		1934	4	1938	5 	193	6	193	7	1938	(a)	1939	(a)
Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por I 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes
101 745	5.7	119 957	6.6	118 960	6.4	120 288	6.4	129 463	6.8	123 695	6.4	125 979	6.3 1
6 110 1 296 245 1 029 1 637 1 903	5.8 4.7 5.7 3.8 5.6	7 447 1 364 266 996 2 200 2 621	7.0 5.1 5.4 5.1 7.6	8 203 1 435 270 962 2 531 3 005	7.5 5.0 5.1 5.7 8.5	7 593 1 453 302 844 2 149 2 845	6.8 5.5 4.4 4.8 7.9	8 189 1 685 291 1 089 2 340 2 784	7.3 5.2 5.6 5.1 7.6	8 460 1 780 237 1 332 2 495 2 616	7.4 4.2 6.8 5.4 7.0	8 452 1 918 299 1 157 2 381 2 687	7.2 2 3 5.2 4 5.8 5 5.0 6 7.1 7
25 202 3 507 4 016 3 471 3 630 3 811 2 643 4 124	7.5 7.5 8.6 8.0 8.1 6.1 7.1 8.4	30 235 3 945 4 793 3 897 4 859 4 820 3 189 4 732	8.8 8.2 8.9 8.8 10.6 7.6 8.4 9.4	29 141 3 899 4 279 3 637 4 566 5 114 2 805 4 841	8.3 8.0 7.8 8.0 9.8 7.9 7.3 9.4	31 001 4 547 5 055 3 718 4 809 5 239 3 243 4 390	8.7 9.1 9.0 8.1 10.1 7.9 8.3 8.4	31 953 4 414 4 996 3 771 5 013 5 160 3 836 4 763	8.8 8.7 8.8 8.1 10.4 7.7 9.6 9.0	29 893 4 285 4 172 3 428 4 573 4 786 3 388 5 261	8.1 8.3 7.2 7.2 9.3 7.0 8.4 9.8	31 801 5 004 4 400 3 317 4 997 5 398 3 665 5 020	8.5 8 9.5 9 7.5 10 6.8 11 10.0 12 7.8 13 8.9 14 9.1 15
52 002 1 157 8 039 8 602 1 877 9 744 4 758	6.0 8.1 6.1 8.1 2.6 7.2 4.5	59 309 1 298 8 669 10 674 2 163 11 355 4 828	6.7 8.9 6.4 9.9 2.9 8.3 4.4	59 760 1 163 9 091 9 900 2 579 11 799 5 248	6.6 7.8 6.6 9.0 3.4 8.4 4.7	57 711 1 133 10 479 9 238 2 592 9 272 5 452	6.3 7.5 7.5 8.2 3.4 6.5 4.8	64 170 1 171 11 312 10 391 2 698 10 126 6 101	6.9 7.6 7.9 9.1 3.4 7.0 5.2	62 233 1 381 11 866 10 154 2 621 10 698 5 652	6.6 8.9 8.2 8.7 3.3 7.2 4.9	6I 760 1 174 12 763 9 012 2 562 10 079 6 205	6.4 16 7.4 17 8.7 18 7.6 19 3.1 20 6.7 21 5.2 22

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

48.—Matrimonios y nupcialidad,

		192	27	195	28	192	29	193	0	198	31	193	2
	Zona y entidad	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	or 1 000 habitantes
				-			<del></del>						<u>—</u>
23 24 25 26 27	Michoacán	5 311 653 3 387 482 1 043	5.3 5.4 3.1 2.1 5.3	5 684 582 3 193 545 979	5.6 4.7 2.8 2.4 4.9	6 131 512 3 345 663 1 011	5.9 4.0 2.9 2.9 5.0	8 168 759 4 771 1 303 1 305	7.8 5.7 4.1 5.6 6.3	8 465 794 4 774 1 579 1 103	7.8 5.8 4.0 6.5 5.2	8 138 774 4 659 1 768 1 131	7.4 5.5 3.8 7.7 5.2
28 29 30	GOLFO DE MEXICO	7 877 480 42	$4.0 \\ 5.9 \\ 4.0$	7 980 590 39	4.0 7.1 3.8	8 100 504 34	3.9 6.0 3.3	10 322 439 48	4.9 5.1 4.7	9 053 471 56	4.2 5.4 4.7	7 158 451	3.3 4.8
31 32 33	Quintana Roo (b) Tabasco Veracruz Yucatan.	878 4 581 1 896	4.0 3.5 5.0	957 4 295 2 099	4.3 3.2 5.5	894 4 743 1 925	$\frac{4.0}{3.5}$	919 6 <b>8</b> 01 2 115	4.1 4.9 5.5	916 5 982 1 628	4.0 4.2 4.1	710 4 372 1 625	3.0 3.0 3.9
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	8 301 172 3 980 2 210 1 939	3.8 $2.8$ $6.5$ $2.1$ $4.0$	8 453 223 4 390 1 804 2 036		8 279 195 3 958 2 213 1 913	3.6 3.1 6.3 2.1 3.7	10 987 290 4 435 4 040 2 222	4.7 4.7 6.9 3.7 4.2	10 300 310 4 212 3 828 1 950	4.5 4.8 6.4 3.4 3.6	9 891 421 3 952 3 492 2 026	4.0 6.3 5.8 3.1 3.6

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación. (b).—A partir del 1º de enero de 1932, dejó de ser Entidad Federativa, ha Entidad Federativa.

# 49.—Matrimonios, por entidades federa

							Del h	ombre		
	Zona, entidad y año	Suma	Agricultura, ganade- rfa, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos
1 2 3		118 960 120 288 129 463	75 708 74 258 85 043	2 066 2 186 2 213	12 287 12 855 12 225	3 170 3 762 4 031	7 804 7 721 8 203	2 237 2 617 2 792	2 789 2 858 3 242	97 54 63
4 5 6	PACIFICO NORTE 1935	8 203 7 593 8 189	4 321 3 812 4 350	358 388 348	767 652 641	348 386 430	745 755 747	249 242 235	353 319 351	18 1 9
7 8 9	Baja California, T. N. 1935	1 435 1 453 1 685	209 233 307	26 16 28	196 166 156	130 153 186	392 370 360	47 43 43	172 130 146	15 1 6
10 11 12	Baja California, T. S. 1935	270 302 291	106 100 103	23 29 57	21 30 26	26 21 32	15 24 18	26 15 23	9 15 12	1
13 14 15	Nayarit 1935 1936 1937	962 844 1 089	600 484 768	16 22 16	119 94 91	23 41 27	61 55 58	31 38 28	33 33 42	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

por entidades federativas.—Conclusión

1933		1934	4	193	5	1930	6	1937	7	1938	(1)	1939	(a)	_
Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	
8 548 894 5 377 1 700 1 306	7.6 6.3 4.3 6.7 5.9	9 629 1 048 6 524 1 787 1 334	8.4 7.2 5.2 5.9 5.9	9 756 1 056 6 355 1 321 1 492	8.3 7.1 4.9 5.0 6.5	9 566 1 044 6 251 1 186 1 498	8.0 6.9 4.8 4.4 6.4	10 747 1 086 6 918 1 950 1 761	8.9 7.1 5.2 7.2 7.4	8 927 1 130 6 047 2 011 1 746	7.2 7.3 4.5 7.3 7.2	8 981 1 233 6 232 1 782 1 737	7.1 7.8 4.5 6.3 7.1	23 24 25 26 27
7 481 548 743 4 002 2 188	3.3 5.7 3.1 2.7 5.2	9 059 595 922 4 833 2 709	4.0 6.0 3.8 3.2 6.3	8 611 557 51 952 4 985 2 066	3.7 5.9 3.9 3.8 3.2 4.8	10 409 582 72 1 152 5 124 3 479	4.4 6.1 5.5 4.5 3.3 7.9	11 089 650 74 1 337 5 573 3 455	4.6 6.7 5.5 5.2 3.5 7.7	9 538 612 71 1 336 4 980 2 539	3.9 6.2 5.2 5.1 3.1 5.6	10 073 724 87 1 186 5 589 2 487	4.0 7.2 6.3 4.4 3.4 5.4	28 29 30 31 32 33
10 950 487 4 422 4 133 1 908	4.4 7.2 6.4 3.5 3.3	13 907 653 6 670 5 100 2 484	5.5 9.5 8.1 4.3 4.3	13 245 482 5 466 4 846 2 451	5.1 6.8 7.6 4.0 4.1	13 574 571 5 869 4 667 2 467	5.1 8.0 8.0 3.8 4.1	14 062 520 6 005 4 872 2 665	5.2 7.1 8.1 3.9 4.3	13 571 630 5 362 5 234 2 345	5.0 8.5 7.1 4.1 3.8	13 893 594 4 984 5 617 2 698	5.0 7.9 6.5 4.3 4.2	34 35 36 37 38

biéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en

tivas y ocupación de los contrayentes

	-					De la	mujer					
Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	Agricultura, ganade- rfa, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración púbil- ca	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas	
12 458 13 622 11 393	344 355 257	49 60 12	3 3 2	1 386 1 360 2 242	13 21 13	266 245 241	106 85 109	674 638 793	113 160 116 949 125 433	436 529 560	2 867 398 58	1 2 3
997 1 006 1 045	47 32 33	2 4 2		75 63 30	6 2 11	77 98 72	16 13 18	155 146 159	7 640 7 072 7 748	160 170 135	72 25 14	4 5 6
216 321 425	32 20 28	<u>2</u>		33 36 20	5 1 10	63 87 61	2 3	98 74 70	1 071 1 094 1 391	129 143 114	34 18 14	7 8 9
43 67 20	i					2 1 5	3	4 14 13	261 285 270	2		10 11 12
78 77 58	1 i	3		15 2 4		1 <b>3</b>	4 4 3	12 4 13	900 826 1 068	1 2 1	29	13 14 15

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 49.—Matrimonios, por entidades federativas

						=======	Del h	<del></del>	<del>. =</del>	
			ရာ <u>ဆုံ</u>	<u>ئ</u>						ø
	Zona, entidad y año	Suma	Agricultura, ganade- derfa, silvicultura, caza y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos
16 17 18	Sinaloa 1935. 1936. 1937.	2 531 2 149 2 340	1 717 1 441 1 591	44 33 32	165 141 150	73 68 70	99 117 139	50 42 59	67 60 64	1 2
19 20 21	Sonora 1935	3 005 2 845 2 784	1 689 1 554 1 581	249 288 215	266 221 218	96 103 115	178 189 172	95 104 82	72 81 87	1
22 23 24	NORTE 1935	29 141 31 001 31 953	18 574 19 536 21 081	1 050 1 078 1 112	2 638 2 871 2 479	794 904 1 009	1 535 1 542 1 633	337 377 383	552 576 638	15 5 18
25 26 27	Coahuila 1935	3 899 4 547 4 414	2 064 2 597 2 512	200 270 261	410 478 448	140 182 205	267 258 333	36 49 65	92 117 105	2
28 29 30	Chihuahua 1935		2 392 2 937 2 959	344 283 265	423 383 357	131 170 167	230 276 285	60 66 53	137 143 145	5 1 5
31 32 33	Durango 1935	3 637 3 718 3 771	2 533 2 534 2 859	84 74 96	263 201 166	81 81 101	153 155 128	57 79 57	57 56 59	3 1 1
34 35 36	Nuevo León 1935	4 566 4 809 5 013	2 689 2 736 2 951	10 14 12	627 814 672	139 151 180	323 373 333	35 31 44	81 90 98	2 1 6
37 38 39	San Luis Potosí 1935 1936 1937	5 114 5 239 5 160	3 703 3 707 3 803	188 179 184	392 507 355	135 143 155	215 211 224	51 38 49	67 63 73	1 2
40 41 42	Tamaulipas 1935	2 805 3 243 3 836	1 601 1 805 2 264	4 3 9	227 199 257	116 126 152	236 188 232	50 53 64	65 64 101	1 2
43 44 45	Zacatecas 1935	4 841 4 390 4 763	3 592 3 220 3 733	220 255 285	296 289 224	52 51 49	111 81 98	48 61 51	53 43 57	2 1
46 47 48	CENTRO 1935	59 760 57 711 64 170	37 038 34 735 40 954	601 646 673	7 216 7 251 7 312	1 563 1 826 1 931	4 186 4 033 4 466	1 345 1 655 1 817	1 478 1 513 1 744	53 44 32
49 50 51	Aguascalientes 1935	1 163 1 133 1 171	781 631 <b>7</b> 09	4 4 5	166 203 167	34 33 60	59 92 83	20 45 22	17 24 34	1 1 1
52 53 54	Distrito Federal 1935	9 091 10 <b>4</b> 79 11 312	810 877 1 019	26 39 56	2 364 2 605 2 646	641 802 798	1 782 1 700 1 913	829 1 113 1 206	907 948 1 068	26 21 21
55 56 57	Guanajuato 1935	9 900 9 238 10 <b>3</b> 91	7 016 6 787 7 995	158 51 63	1 057 1 023 1 130	166 196 154	367 359 414	43 41 87	48 51 81	3 6 2

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### y ocupación de los contrayentes.—Continuación

						De	la mujer					
Ocupaciones no especificadas.	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	Agricultura, ganadederia, silvicultura, caza y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	
307 244 232	8 3 1	1 1		18 14 2		4 1 2	6 7 8	10 7 23	2 483 2 111 2 301	2 4 4	7 4	16 17 18
353 297 310	6 8 3	1		$\begin{smallmatrix} 9\\11\\4\end{smallmatrix}$	1 1 1	7 6 4	1 2 1	31 47 40	2 925 2 756 2 718	28 19 16	2 3	19 20 21
3 580 4 029 3 573	66 83 27	4 3	i	172 139 279	1 2 1	6 21 19	4 5 5	131 144 160	28 459 30 462 31 391	56 <b>122</b> 95	308 103 2	22 23 24
677 594 482	11 2 1	1		12 12 16	1	$egin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 2 \end{array}$	1	23 37 31	3 839 4 489 4 358	5 6 7	15	25 26 27
542 760 748	15 36 12	3 2		12 18 9	<u>2</u>	1 7 9	2	34 40 45	4 094 4 870 4 894	10 48 37	125 66 2	28 29 30
405 535 299	1 2 5			3 2		<u>2</u>	1 3 1	23 16 8	3 601 3 684 3 760	1 8 2	8 3	31 32 33
643 592 715	17 7 2			19 31 32		1 3 3		14 15 22	4 497 4 755 4 942	10 5 14	25	34 35 36
352 383 313	10 8 2			112 55 191		1 2 1		5 7 5	4 994 5 154 4 963	$\frac{1}{3}$	1 18	37 38 39
499 801 751	7 3 4			12 16 30	 1	1 1 3	1	17 12 38	2 762 3 164 3 733	6 48 30	6 2	40 41 42
462 364 265	5 25 1	i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 5 1		3 1	1 3	15 17 11	4 672 4 346 4 741	23 4 5	128 14	43 44 45
6 098 5 797 5 068	182 211 173	25 38 4		477 470 695	5 9 1	167 103 125	81 63 82	316 260 351	56 124 56 308 62 581	195 210 298	2 370 250 33	46 47 48
81 99 89	1 1			8 5 4				7 1 4	1 148 1 125 1 163	<u>2</u>		49 50 51
1 620 2 272 2 <b>48</b> 9	86 102 96	12		100 79 106	4 3 1	123 51 70	67 52 71	211 106 178	8 441 10 025 10 632	131 151 229	13 12 23	52 53 54
1 026 718 456	16 6 9	7 2		37 2 69	5	1 2 1	1	8 7 11	9 150 9 187 10 299	5 3 8	691 30 3	55 56 <b>5</b> 7

49.—Matrimonios, por entidades federativas

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

							Del l	ombre		
	Zona, entidad y año	Suma	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos
58 59 60	Hidalgo 1935. 1936. 1937.	2 579 2 592 2 698	1 660 1 540 1 673	133 168 213	191 213 169	45 64 56	171 149 197	45 33 52	36 36 57	5 2
61 62 63	Jalisco 1935	11 799 9 272 10 126	8 651 6 662 7 723	23 48 25	1 156 831 856	224 181 210	557 476 502	109 138 168	193 135 1 <b>6</b> 6	1 2
64 65 66	México 1935	5 248 5 452 6 010	3 511 3 606 4 137	86 121 109	540 692 597	107 151 178	386 380 446	91 88 93	64 82 79	8 3
67 68 69	Michoacán 1935	9 756 9 566 10 747	7 323 7 420 8 761	156 187 170	825 768 748	180 201 241	330 319 326	74 87 106	90 107 106	4 3 2
70 71 72	Morelos 1935	1 056 1 044 1 086	757 685 849	1 1	79 96 49	8 22 22	72 76 79	13 8 7	19 15 28	
73 74 75	Puebla 1935	6 355 6 251 6 918	4 580 4 641 5 337	12 26 25	567 539 538	104 101 130	333 362 349	79 68 45	74 74 74	4 4 1
76 77 78	Querétaro 1935	1 321 1 186 1 950	1 007 871 1 588	1 1 3	71 67 141	12 33 35	68 67 86	25 21 14	14 13 16	1 1 4
79 80 81	Tlaxcala 1935	1 492 1 498 1 761	942 1 015 1 163	3	200 214 271	42 42 47	61 53 71	17 13 17	16 28 35	1 1
82 83 84	GOLFO DE MEXICO 1935	8 611 10 409 11 089	4 906 5 995 6 813	13 7 19	930 1 247 1 113	313 458 486	921 971 933	171 173 203	203 255 274	5 3 4
85 86 87	Campeche 1935	557 582 650	298 287 321	1	75 98 117	36 43 60	64 52 49	18 10 14	18 26 23	
88 89 90	Quintana Roo 1935	51 72 7 <b>4</b>	17 26 31		7 7 10	6 7 7	8 5 4	2 7 9	3 3 2	
91 92 93	Tabasco 1935	952 1 152 1 337	611 726 945	1 2	79 102 99	52 71 57	71 90 86	42 45 47	44 58 33	3 i
94 95 96	Veracruz 1935	4 985 5 124 5 573	2 860 2 983 3 314	11 7 16	476 549 489	175 237 288	499 401 395	86 66 81	103 92 131	1 3 2
97 98 99	Yucatén 1935	3 470	1 120 1 973 2 202	1	293 491 398	44 100 74	279 423 399	23 45 52	35 76 85	1 1

# y ocupación de los contrayentes.—Continuación

						De	la mujer					
Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no especificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	· ·
290 335 275	3 52 6	1 2		77 97 81		6 3 1	2 1 1	9 11 19	2 348 2 401 2 586	13 18 10	123 59	58 59 60
867 771 451	18 28 25	3	 	37 22 25		7 2 10	2 5 4	15 27 32	11 457 9 082 10 053	10 5 2	271 126	61 62 63
436 326 359	19 3 12	i i		47 9 25	1	1 6 8	2 2 3	14   29 24	5 147 5 391 5 938	4 9 11	32 5 1	64 65 66
760 468 281	14 6 6	ii		8 7 9		2 2 5	2	18 18 20	8 626 9 536 10 708	6 1 2	1 094 2 2	67 68 69
106 139 48	1 2 3	1 		56 79 57		$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \\ 7 \end{array}$	i	3 6 5	967 931 1 017	5 3	4 2	70 71 72
585 430 409	17 6 10	14 27 1		86 165 280	1	4 13 11	5 2 1	24 36 32	6 099 5 990 6 567	12 13 26	111 4	73 74 75
120 111 63	2 1	2 1		2 1 2		1 8		6 2 2	1 285 1 174 1 934	3 1 2	22 7 2	76 77 78
207 128 148	6 4 5	1		19 4 37		1 3 4	2	1 17 24	1 456 1 466 1 684	6 4 8	9 3 2	79 <b>80</b> 81
1 123 1 278 1 231	26 22 13	13. 2 5	1	44 92 107	8 	1 9 7	5 2 1	43 48 70	8 467 10 225 10 872	18 15 21	19 7 6	82 83 84
45 65 65	3 1			6 5 35			1	9 4 10	541 573 604	1		85 86 87
8 16 10	i 1					 1		1	51 70 72		 1	88 89 90
48 60 67	1	1 1 5		5 11 4		<u>2</u>	2 2	8 10 10	930 1 126 1 312	3		91 92 93
758 773 851	16 13 6	11	1	7 16 14			2	33	4 918 5 046 5 499	15 15 14	6	94 95 96
264 364 238	6 7 6	1 1	1	26 60 54	8	<b></b>	ií	6 if	2 027 3 410 3 385	1 3	3	97 98 99

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

49.—Matrimonios, por entidades federativas y

							Del ho	ombre		
	Zona, entidad y año	Suma	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos
100 101 102	PACIFICO SUR 1935	13 245 13 574 14 002	10 869 10 180 11 845	44 67 61	736 834 680	152 188 176	417 420 424	135 170 154	203 195 235	6 1
103 104 105	Colima 1935	482 571 520	300 328 317	1 1	44 78 63	23 26 27	20 23 25	21 15 18	14 6 8	
106 107 108	Guerrero 1935	5 466 5 869 6 005	4 555 4 120 5 323	30 50 40	222 261 178	29 48 35	124 130 127	25 25 28	47 42 70	4
109 110 111	Oaxaca 1935	4 846 4 667 4 872	4 189 3 972 4 230	12 16 19	273 284 244	47 62 42	104 114 91	27 24 46	60 56 70	1
112 113 114	Chiapas 193519361937	2 451 2 467 2 665	1 825 1 760 1 975	2	197 211 195	53 52 72	169 153 181	62 106 62	82 91 87	1

<sup>(</sup>a).—Comprende también a las personas sin ocupación y cuya ocupación se ignora.

# 50.-Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones ur

Año de

	g (1.)					Del hom	bre en año	s cumplid	los	
	Zona y entidad	Suma	Menos de 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más
1	Estados Unidos Mexica-	50 426	4 338	17 952	13 265	6 299	3 903	2 892	1 160	585
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit  Sinaloa  Sonora	2 604 348 130 459 677 990	107 8 8 16 18 57	876 96 48 166 224 342	737 98 39 115 197 288	370 63 17 60 101 129	230 38 7 43 64 78	179 30 7 32 42 68	79 11 4 21 23 20	24 3 6 7 8
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	11 844 2 258 1 784 976 2 048 1 600 1 799 1 379	804 180 66 84 70 156 78 170	4 395 818 752 341 719 603 592 570	3 330 652 507 251 650 418 503 349	1 487 276 210 137 293 181 272 118	868 148 117 75 165 112 174 77	605 109 87 58 101 74 127 49	232 50 28 20 37 34 34 29	110 21 16 7 13 22 17 14
16 17 18 19 20 21	CENTRO Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México	27 161 598 11 295 3 510 752 3 963 1 397	2 300 51 271 591 39 408 159	9 225 218 3 400 1 243 267 1 529 555	7 176 156 3 477 756 191 959 306	3 537 56 1 847 335 117 455 155	2 218 44 1 126 215 61 268 92	1 637 41 779 194 49 196 80	682 18 286 111 16 84 30	375 12 109 65 11 64 19

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

1937

### ocupación de los contrayentes.—Conclusión

						De	la mujer				
Ocupaciones no especificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	Agricultura, ganadería, silvicultura, caza y pesca	Extracción de mine-	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no especificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)
660 1 512 476	23 7 11	5 13 1	2 2 1	618 596 1 131	1	15 14 18	2 3	29 40 53	12 470 12 882 12 841	7 12 11	98 100 13 101 3 102
60 93 61	ī			3 1 <b>4</b> 11		2 1		3 6 3	474 544 504	5 1	2 103 104 105
420 1 191 200	10 1 4	13 	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \\ \cdots \end{bmatrix}$	191 172 318	1	9 8 7	1	7 8 27	5 163 5 650 5 646	6 4 5	86 106 11 107 2 108
124 136 124	9 3 6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		243 246 606		$\begin{matrix} 1\\ 3\\ 4\end{matrix}$	2	3 6 13	4 592 4 409 4 245	2 2	7 109 1 110 111
56 92 91	4 2 1	3 1	1 1	181 164 196		5 1 6	1 1	16 20 10	2 241 2 279 2 446	1 1 3	3 112 1 113 1 114

# banas, por entidades federativas y edad de los contrayentes

De la mujer en años cumplidos Menos de 15 Se ignora 50 a 59 60 o más Se ignora 15 a 19 20 a 24 25 a 29 30 a 34 **40 a 49** 35 a 39 19 220 32 1 092 2 890 376 16 577 6 942 1 881 1 322 86 40 1  $\begin{array}{c} 931 \\ 103 \\ 60 \\ 180 \\ 226 \\ 362 \end{array}$ 924 121 34 146 2 1 23456720 365  $93 \\ 15 \\ 3 \\ 22 \\ 17 \\ 36$ 68 17 52 1 1 6 7 14 16 25 31 55 20 ····i 260 363 107 121 3 937 704 742 265 796 474 608 4 654 928 647 371 663 13 4 1 582 315 633 112 81 75 115 84 12 1 1 4 8 9 10 11 12 13 14 15 294 385 72 53 32 59 54 74 41 259 45 28 26 41 37 76 12 1 2 1 1 2 2 3 15 14 6 10 ī 3 192 147 345 211 248 24 49 18 39 41 687 2 3 648 710 51 31 111 58 348 124 55 1 133 17 552 143 32 119 63 1 736 27 892 187 37 208 91 9 422 246 2 637 1 591 271 1 735 539 4 099 72 2 175 376 116 19 1 814 27 357 123 20 70 55 481 9 180 222 55 9 180 194 4 506 928 255 1 227 421 86 109 15 66 31 17 18 1 2 2 2 75 40 6 15 11 ···i· 5 1 9 **4** 25 15

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

50.-Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones urba

			Del hombre en años cumplidos										
	Zona y entidad	Suma	Menos de 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	<b>40 a 4</b> 9	50 a 59	60 o más			
23 24 25 26 27	Michoacán Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala	2 894 387 1 547 407 411	473 40 172 47 49	1 138 112 478 134 151	595 99 431 111 95	276 52 167 40 37	186 35 131 26 34	128 28 100 18 24	51 13 40 21 12	44 8 24 10 9			
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO.  Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz Yucatán	5 105 431 38 505 2 263 1 868	624 62 2 37 187 336	1 983 206 19 208 775 775	1 169 86 7 126 557 393	555 44 5 52 285 169	348 16 2 48 188	274 10 2 24 167 71	104 4 1 7 71 21	45 3 3 31 8			
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	3 712 243 1 175 1 452 842	503 12 172 212 107	1 473 76 445 619 333	853 71 276 303 203	350 34 103 128 85	239 23 70 91 55	197 19 80 61 37	63 5 20 24 14	31 3 9 12 7			

# 51.—Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones urba

Año de

					De	el hombre				
_	Zona y entidad	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración públi- ca	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas
1 1	Estados Unidos Mexicanos	17 193	1 20€	9 425	2 950	5 885	2 302	2 448	44	8 788
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa Sonora.  NORTE  Coahuila. Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas	762 82 18 226 152 284 3 981 735 482 450 415 735 527 637	129 1 33 5 10 80 637 180 152 13 8 83 7 194	365 42 16 60 104 143 1 895 353 270 107 547 249 201 168	173 26 19 14 49 65 797 163 101 69 122 112 118 42	318 56 11 50 97 104 1 150 276 171 81 243 140 174 65	156 24 17 25 38 52 269 51 28 38 31 37 42 32	150 23 5 28 38 56 417 84 75 34 70 47 77 30	2 1 1 9 1 3 1 1 1 1 2	545 92 11 50 187 205 2 754 414 497 182 609 194 648 210
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	8 251 182 1 019 1 542 103 2 087 530 1 591 214 668 145 170	418 4 56 47 192 3 41 68 1 6	5 856 151 2 644 1 003 98 669 274 513 39 244 104	1 523 52 796 107 28 151 94 161 18 60 31	3 517 75 1 909 333 83 386 180 211 64 189 57 30	1 646 22 1 206 54 36 127 54 93 2 31 11	1 526 29 1 062 65 37 131 44 67 19 48 11	29 1 21 1 1	4 247 82 2 486 349 171 388 178 183 29 291 44 46

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

nas, por entidades federativas y edad de los contrayentes.--Conclusión

				De la	mujer en	años cump	olidos			
Se ignora	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	<b>50 a 5</b> 9	60 o más	Se ignora
3	71	1 333	865	305	139	79	75	18	8	1 23
	28	166	865 85	55	22	15	75 8	8		24
4	44	570	474	218	95	68	49	15	5	9 25
	11	147	120	52	23	24	18	10	2	
	12	187	105	54	95 23 15	24 21	12	5		27
3	182	2 447	1 451	509	217	149	100	37	9	4 28
	24	217	135	31	11	6	5	1	1	29
	1	26	9	1	1		1			30
	17	267	141	39	20	12	7	2		31
2	65	904	679	283	129	95	70	29	6	3 32
1	75	1 033	487	155	57	36	17	5	2	1 33
3	91	1 766	1 085	387	159	121	76	21	3	3 34
	3	95	75	34	12	11	10	3		35
	. 22	580	326	123	50	38	28	5	2	1 36
2	39	666	445	157	60	46	28 31	8		37
ī	27	425	239	73	37	26	7	5	1	2 38

nas, por entidades federativas y ocupación de los contrayentes

130/
------

				De la m	ujer						
Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	Agricultura, ganade- ria, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración públi- ca	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	
185	3		<b>43</b> 5	4	131	90	503	48 845	384	31	1
4 1 1 1 1			. 6 2	3 2	8 2 4	6 1 2 2 1	53 4 5 8 15 21	2 505 331 119 447 657 951	23 6 1 4 12		2 3 4 5 6 7
15 1 5 1 2 2 3 1			38 12 2 2 9 1 14		9 5 2	1 2	88 26 16 3 9 2 23 9	11 649 2 215 1 755 970 2 015 1 597 1 735 1 362	56 5 6 2 13 25 5		9 10 11 12 13 14
96 9 4 21 2 6 1	2		248 1 106 40 3 9 5 3 50 15 1	1	70 70 7 5 2 5 6 4	79 71 1 4 2	277 2 177 8 9 24 19 7 2 24	26 145 595 10 616 3 451 731 3 917 1 357 2 880 330 1 479 400 389	280 229 8 8 8 2 8 1	29 23 3 1 1	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

51.-Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones urbanas,

					D	el hombre				
	Zona y entidad	Agricultura, ganaderfa, silvicultura, caza y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración públi- ca	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo Tabasco. Veracruz Yucatán	1 838 151 13 243 663 768	8 1 7	897 95 8 66 372 356	394 52 5 44 230 63	681 43 3 61 241 333	140 9 1 29 55 46	212 21 2 13 98 78	4 1 2 1	921 59 6 48 590 218
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima	2 361 65 779 1 094 423	14 I 10 3	412 55 115 123 119	133 23 23 31 56	219 22 66 45 86	101 14 20 28 39	143 7 38 45 53		321 56 122 78 65

<sup>(</sup>a).—Comprende también a las personas sin ocupación y cuya ocupación se ignora.

# 52.—Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones rurales,

Año

		0			Edad del	hombre e	n años cu	mplidos	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Zona y entidad	Suma	Menos de 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más
1	Estados Unidos Mexicanos	77 416	12 665	32 855	16 838	6 069	3 896	2 941	1 329	743
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora	4 419 226 161 630 1 662 1 740	231 4 8 54 74 91	1 762 74 56 275 740 617	1 175 43 52 141 435 504	500 36 18 74 156 216	352 26 16 32 131 147	251 29 2 34 86 100	97 9 5 15 24 44	41 4 2 5 12 18
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	19 774 2 131 2 973 2 793 2 950 3 560 1 986 3 381	2 403 319 131 264 309 614 155 611	8 480 946 1 366 1 147 1 226 1 465 824 1 506	4 898 500 853 728 794 777 578 668	1 098 147 316 249 275 282 212 217	1 030 114 154 164 160 197 115 126	726 69 94 137 122 115 60 129	334 23 44 59 44 68 29 67	184 11 14 41 17 41 12 48
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	36 903 573 5 6 872 1 946 6 159 4 612 7 851 699 5 371 1 543 1 272	6 895 106 1 800 300 849 675 1 386 119 1 205 319 136	15 735 266 813 2 885 1 958 3 565 262 2 107 578 535	7 299 113 2 1 141 462 1 315 1 017 1 480 1 023 312 270	2 660 34 2 421 142 448 367 507 54 403 158 124	264 108 263 261 334 278 74 91	1 434 16 251 71 239 185 329 30 202 47 64	097 5 1 133 30 104 97 159 18 89 32	415 6 93 19 54 52 84 8 58 22 19
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO.  Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	36 831 3 299	1 135 38 4 106 497 490	2 562 102 14 424 1 337 685	1 271 42 10 174 801 244	448 16 3 59 282 88	286 11 3 36 198 38	167 8 25 102 32	65 2 5 5 51 7	24 2 2 19 1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### por entidades federativas y ocupación de los contrayentes.—Conclusión.

		· •			De la r	nujer		_		
Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pública	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no especificadas	Personas con ocupa- ciones inproducti- vas (a)
10 5 5	1		30 16 1 3 10		6 1 4 1		58 9 7 29 8	4 995 405 37 495 2 212 1 846	18 1 1 13 3	2 28 29 30 31 2 32 33
8 2 5 1			113 11 36 61 5		8 1 3 2 2	1	32 3 14 6 9	3 551 227 1 121 1 381 822	7 1 1 2 3	34 35 36 37 38

# por entidades federativas y edad de los contrayentes

### de 1937

				Edad de l	la mujer en	años cun	plidos				
Se ignora	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más	Se igno	ra
80	3 041	42 164	1 <b>8 9</b> 90	6 483	2 875	1 790	1 440	409	133	91	1
10 1 2 4 3	90 4 2 14 37 33	1 795 69 48 342 690 646	1 515 71 60 164 630 590	542 24 37 60 181 240	188 20 2 23 50 93	134 18 4 14 40 58	106 14 2 12 25 53	31 5 3 1 4 18	10 1 3 6	3 2 3	2 3 4 5 6 7
21 2 1 4 3 1 1 9	718 75 46 92 83 201 62 159	10 368 1 244 1 215 1 411 1 405 2 131 953 2 009	5 169 478 1 120 704 898 661 591 717	1 838 185 358 261 314 273 228 219	751 65 115 142 123 119 80 107	443 40 68 77 62 87 42 67	341 35 42 72 49 50 21 72	91 5 5 24 11 26 5 15	30 1 4 6 2 9 2 6	25 3 4 3 3 2 10	8 9 10 11 12 13 14 15
24 3 1 2 7 6 1 4	1 379 30 345 96 194 102 184 39 285 63 41	20 458 355 4 157 1 141 3 375 2 341 4 228 411 3 033 796 621	8 582 109 3 1 234 389 1 664 1 149 2 217 112 1 084 344 277	2 974 34 1 498 161 511 453 533 57 417 159 150	1 463 16 221 65 232 232 275 24 244 84 70	926 8 187 48 90 149 187 25 142 41 49	783 12 1 166 39 61 128 156 23 122 31 44	235 6 42 5 24 45 53 4 25 17	84 22 1 7 12 13 2 13 7 5	19 1 1 1 1 5 2 6 1 1	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
14  12 2	420 15 6 44 204 151	3 621 146 19 533 1 833 1 090	1 234 41 7 174 794 218	376 6 2 41 247 80	137 4 1 20 95 17	94 3 13 61 17	64 2 4 48 10	13 1 2 9	1	12 2 7 3	28 29 30 31 32 33

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

52.—Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones rurales,

	Zona y entidad				Eda	d del hor	nbre en a	ños cumpl	idos	
	Zona y entidad	Suma	Menos de 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR	10 348 277 4 828 3 420 1 823	2 001 19 1 018 673 291	4 316 138 1 779 1 534 865	2 195 65 1 070 701 359	763 23 396 216 128	484 15 238 150 81	363 12 197 89 65	136 5 76 37 18	79 45 18 16

# 53.—Matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones rurales,

Año de

=:						Del	hombre		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	
	Zona y entidad	Agricultura, ganaderfa, silvicultura, caza y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no especificadas
1	Estados Unidos Mexicanos	67 717	974	2 645	897	1 921	456	610	11	2 153
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE	3 512 158 85 542 1 439 1 288	191 24 21 11 22 130	162 6 10 31 46 69	101 10 13 13 21 44	133 12 7 8 41 65	63 4 6 3 21 29	76 3 7 14 26 26	1 1	178 29 9 8 45 45
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	17 056 1 771 2 456 2 408 2 532 3 068 1 728 3 093	470 80 110 83 4 101 1 91	549 91 62 59 123 106 52 56	261 42 50 32 58 43 29	410 52 60 47 86 84 48 33	113 13 19 19 12 12 19	179 20 33 25 27 26 21 27	7 1 5 1	725 61 183 116 103 119 88 55
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	32 692 527 6 445 1 570 5 634 3 607 7 170 6 635 4 669 1 443 992	255 1 16 21 22 68 102 	1 450 16 1 126 71 187 323 235 10 294 37	406 8 1 47 28 59 84 80 4 70 4 21	922 8 1 81 114 116 265 114 15 160 29 19	165 33 16 41 39 13 5 14 3	202 5 2 16 20 35 35 39 9 26 5 10	31	788 7 107 104 61 181 97 19 118 19 75
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	4 973 170 18 701 2 650 1 434	11 2 9	216 22 2 33 117 42	86 8 2 13 52	251 6 1 25 153 66	63 5 8 18 26 6	61 2 20 32 7		308 6 4 19 259 20
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	9 484 252 4 544 3 136 1 552	30 16 1	268 8 63 121 76	43 4 12 11 16	205 3 61 46 95	52 4 7 18 23	92 1 32 25 34		154 5 77 46 26

<sup>(</sup>a).—Comprende también a las personas sin ocupación y cuya ocupación se ignora.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### por entidades federativas y edad de los contrayentes.—Conclusión

	Edad de la mujer en años cumplidos												
Se ignora	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más	Se ignora			
11 9 2	434 2 179 132 121	5 922 156 2 728 1 903 1 135	2 490 78 1 115 922 375	753 23 395 242 93	336 11 199 89 37	193 4 105 56 28	146 2 78 42 24	39 1 22 11 5	8 2 2 4	27 34 38 5 36 21 37 1 38			

# por entidades federativas y ocupación de los contrayentes

1937

					De la 1	mujer				
Personas con ocupa- ciones improducc- tivas (a)	Agricultura ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración <b>pú-</b> blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no especificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas (a)
32	7	2	1 783	1	43	15	195	75 323	36	11
2			6 1 3 2	1	5 1 1 2 1	10 1 1 7 1	41 3 8 5 8 17	4 350 216 151 621 1 643 1 719	5 3 2	1
4		1	237 4 3 3 190 16 1		5 2	1	51 5 11 5 12 3 13 2	19 466 2 118 2 951 2 788 2 913 3 366 1 954 3 376	12 2 7 1	1 8
20 1 2 4 10	1		445 3 78 16 20 6 7 265 1 20		22 1 1 3 3 3 2 5 4	1	65 2 1 3 10 8 5 13 3 8 2	36 354 568 4 6 839 1 855 6 132 4 580 7 826 687 5 088 1 534 1 241	12 2 3 1 4 1	2 16 
3 1 1 1	4		77 19 3 11 44		1	1	17 1 3 10 3	5 865 199 35 816 3 276 1 539	2 1	4 28 29 1 30 3 3: 32
3 2 1	1	1 i	1 018 282 545 191		10 4 2 4	2	21 13 7 1	9 288 277 4 523 2 864 1 624	4	3 34 

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

54.—Matrimonios, por entidades federativas y meses

Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Estados Unidos Mexicanos  Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	95 390 10 152 8 681 9 915 9 608 8 648 6 749 6 623 6 231 6 641 7 190 8 269	101 645 8 699 10 495 7 463 9 132 10 895 9 082 7 050 6 676 6 687 7 569 8 260 9 737	119 957 10 421 9 907 8 120 12 340 11 765 9 924 7 933 8 441 8 566 9 909 11 094 11 537	118 960 11 302 11 313 9 885 9 852 12 265 10 348 8 186 8 478 7 817 9 037 10 057 10 420	120 288 11 133 12 010 8 833 10 922 11 895 10 326 8 280 8 553 8 092 9 166 9 645 11 433	129 463 12 593 10 123 10 300 12 723 12 499 10 566 9 202 9 018 9 251 10 324 10 659 12 205	123 695 11 945 12 459 8 871 11 207 11 816 10 178 8 081 8 677 8 338 9 772 10 142 12 209	125 979 12 228 11 570 9 220 11 338 11 811 10 024 8 926 8 784 9 009 9 430 10 916 12 723
PACIFICO NORTE. Enero Febrero. Marzo. Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	5 066 442 427 376 421 454 510 409 413 336 389 416 473	6 110 434 564 462 508 541 585 557 443 441 480 501 594	7 447 553 542 580 727 662 814 644 545 508 551 600 721	8 203 652 668 675 694 779 931 833 637 511 578 608 637	7 593 615 687 697 651 730 795 664 569 499 497 504 685	8 189 706 586 678 681 713 833 819 577 596 606 696 698	8 460 755 690 653 786 704 869 730 536 532 645 819	8 452 677 683 679 717 810 884 727 504 616 581 680 894
Baja California, T. N. Enero Febrero. Marzo. Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	1 161 96 88 82 84 109 111 78 104 117 99	1 296 104 68 82 108 93 94 124 111 150 140 109	1 364 79 83 110 110 79 112 123 131 141 134 139	1 435 98 105 115 126 105 175 139 143 133 102 94 100	1 453 105 104 120 97 91 131 152 141 148 109 110	1 685 136 102 130 109 143 128 223 141 139 143 128 163	1 780 116 81 123 142 137 176 181 166 156 184 152	1 918 104 101 116 142 158 189 162 149 202 160 208
Baja California, T. S. Enero Febrero. Marzo. Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	29 20 32 30 24 12 10	245 17 15 29 18 23 17 17 20 17 20 23 29	266 19 10 19 31 22 24 25 33 14 16 27 26	270 17 14 15 31 20 28 21 28 17 32 25 22	302 18 23 29 26 25 21 28 37 22 23 17	291 27 23 20 22 21 32 35 23 21 19 23 25	237 13 19 12 16 18 34 23 22 14 24 17 25	299 24 19 31 35 24 30 23 27 20 15
Nayarit. Enero Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	43 58	1 029 83 208 72 80 113 94 57 40 42 62 94 84	996 107 82 76 116 108 117 77 57 55 58 65 78	962 90 83 97 96 96 90 74 56 57 64 75	844 69 89 86 49 74 78 54 74 51 73 42	1 089 93 67 72 121 121 116 75 65 61 72 107	1 332 112 136 91 116 141 115 73 78 73 101 199	1 167 121 94 80 118 167 128 92 45 80 74 66
Sinaloa Enero Febrero. Marzo. Abril Mayo Junio. Julio	1 202 97 113 72 102 120 152 103	1 637 99 126 127 162 156 217 175	2 200 153 165 143 219 246 291 194	2 531 233 235 214 213 299 322 270	2 149 196 208 207 223 241 268 176	2 340 194 197 215 265 237 297 212	2 495 242 249 221 273 230 298 211	2 381 187 238 209 235 263 300 205

54.—Matrimonios, por entidades federativas y meses.—Continuación

					<u> </u>			
Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Agosto Septiembre. Octubre. Noviembre Diciembre.	75 74 88 91 115	131 92 97 110 145	137 137 136 163 216	142 97 136 189 181	114 106 102 134 174	118 118 134 172 181	120 140 137 166 208	135 123 138 160 188
Sonora. Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	1 724 143 156 137 132 137 153 154 157 92 147 155 161	1 903 131 147 152 140 156 163 184 141 141 165 223	2 621 195 202 232 251 207 270 225 187 207 206 278	3 005 214 231 234 228 259 316 329 268 207 244 225 250	2 845 227 263 255 256 299 297 254 203 172 190 201 228	2 784 256 197 241 164 191 260 274 230 257 238 266 210	2 616 272 205 206 239 178 246 242 150 149 199 285 245	2 687 241 231 243 187 198 237 245 148 191 194 227 345
NORTE Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	21 983 2 163 1 868 1 567 2 080 1 878 1 789 1 553 1 690 1 618 1 871 1 893 2 013	25 202 2 040 2 382 1 958 2 212 2 228 1 996 1 766 1 828 1 880 2 163 2 183 2 566	30 235 2 455 2 443 2 081 2 921 2 495 2 307 2 060 2 412 2 554 2 879 2 802 2 826	29 141 2 682 2 578 2 583 2 323 2 631 2 279 1 929 2 308 2 137 2 529 2 710 2 452	31 001 2 782 2 878 2 319 2 679 2 756 2 416 2 255 2 501 2 432 2 744 2 566 2 673	31 953 3 083 2 330 2 450 2 993 2 849 2 578 2 313 2 400 2 577 2 878 2 769 2 733	29 893 2 840 2 842 1 997 2 622 2 500 2 196 2 006 2 262 2 239 2 740 2 489 3 160	31 801 3 114 2 828 2 214 2 794 2 565 2 396 2 328 2 414 2 686 2 655 2 696 3 111
Coahuila. Enero Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	2 996 283 227 175 246 227 211 249 273 304 250 247	3 507 238 255 228 216 234 245 329 331 362 362 393 360 316	3 945 310 282 210 283 303 354 344 416 383 353 331 376	3 899 300 277 309 265 293 315 307 389 327 389 378 350	4 547 334 392 271 326 384 337 414 451 423 468 394 353	4 414 250 250 335 376 364 441 416 451 432 388 344	4 285 348 308 232 317 302 317 362 365 369 406 377 582	5 004 512 378 289 359 318 383 432 441 420 401 505 566
Chihuahua Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	3 526 350 315 271 301 283 291 272 289 252 293 299 310	4 016 371 346 339 348 309 296 304 324 324 329 321 403	4 793 409 404 355 417 396 371 358 399 375 399 419 491	4 279 422 349 419 364 324 340 303 340 275 332 348 463	5 055 496 497 466 425 420 410 340 393 373 408 372 455	4 996 527 437 479 449 426 449 371 343 310 375 413 417	4 172 423 412 250 336 339 320 332 291 298 376 328 467	4 400 414 435 335 481 335 302 315 341 334 314 363 431
Durango. Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre Diciembre.	2 955 274 342 190 264 282 279 181 189 176 196 292 290	3 471 235 449 249 301 334 342 190 209 260 306 291 305	3 897 321 395 272 450 346 339 254 256 212 302 329 421	3 637 367 410 335 291 368 301 225 214 248 294 302 282	3 718 352 429 288 347 351 392 267 279 188 236 273 316	3 771 320 355 319 395 387 351 269 222 205 269 318	3 428 294 418 283 308 335 291 211 196 206 247 282 357	3 317 358 375 264 287 319 315 235 194 197 222 243 308
Nuevo León	3 546 375	3 630 280	4 859 365	4 566 372	4 809 394	5 013 396	4 573 415	4 997 417

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

54.—Matrimonios, por entidades federativas y meses.—Continuación

Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	254 267 297 245 293 292 300 257 307 327 332	312 242 314 244 274 304 265 326 305 366 398	417 289 459 342 362 322 342 474 506 512 469	405 426 368 300 361 297 429 358 419 441 390	413 301 350 345 321 356 409 470 508 491 451	340 334 449 414 368 364 405 530 530 498 363	410 257 372 292 309 367 382 368 485 454 462	488 314 417 365 385 409 382 484 465 460 411
San Luis Potosí Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio Agosto Septiembre. Octubre Noviembre. Diciembre.	3 141 312 264 221 320 292 287 213 229 214 242 256 291	3 811 279 391 358 334 392 318 258 268 197 313 340 363	4 820 315 353 340 482 382 357 367 416 386 548 514 360	5 114 473 425 431 420 551 430 363 383 377 447 533 281	5 239 465 440 429 493 511 430 382 451 381 456 429 372	5 160 574 378 370 515 476 418 357 406 381 419 447	4 786 471 453 307 420 387 361 311 365 412 482 362 455	5 398 502 417 325 446 448 429 424 453 519 508 388 539
Tamaulipas Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.	2 380 170 195 187 199 169 177 200 232 196 223 202 230	2 643 216 175 213 244 235 221 239 190 223 191 280	3 189 203 246 234 232 236 245 221 319 370 321 266 296	2 805 225 234 272 215 210 213 224 281 227 216 254 234	3 243 206 241 225 288 225 206 245 325 346 342 243 351	3 836 338 255 253 283 299 258 295 380 404 407 311 353	3 388 269 257 274 287 252 254 234 394 277 329 247 314	3 665 306 256 261 271 259 258 290 342 400 362 309 351
Zacatecas. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	3 439 399 271 256 453 380 251 146 178 219 306 267 313	4 124 421 454 329 455 480 305 160 190 221 294 314 501	4 732 532 346 381 598 490 279 194 264 354 450 431 413	4 841 523 478 391 400 585 319 210 272 325 432 454 452	4 390 535 466 339 450 520 320 251 193 251 251 326 364 375	4 763 561 315 445 567 471 370 216 228 296 424 394 476	5 261 584 394 582 593 344 189 269 309 415 439 523	5 020 605 479 426 533 521 324 223 261 332 383 428 505
Enero Enero Febrero. Marzo. Abril. Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	51 292 6 152 4 870 5 390 5 437 4 881 3 479 3 381 3 071 3 195 3 803 4 163	52 002 4 859 6 004 3 532 4 567 6 011 4 859 3 417 3 166 3 089 3 633 4 239 4 626	59 309 5 561 5 036 3 579 6 282 6 351 4 888 3 665 3 789 4 740 5 912 5 716	59 760 5 965 6 170 4 617 4 738 6 446 5 203 3 935 4 105 3 790 4 464 5 100 5 227	57 711 5 824 6 223 3 864 5 342 5 825 5 058 3 722 3 737 3 574 4 200 4 773 5 569	64 170 6 494 5 208 5 056 6 580 6 420 5 153 4 291 4 166 4 323 4 937 5 265 6 277	62 233 6 057 6 680 4 301 5 582 6 290 5 236 3 949 4 175 3 982 4 718 5 144 6 119	61 760 6 236 5 854 4 440 5 451 6 137 4 744 4 010 4 178 4 097 4 521 5 899 6 193
Aguascalientes Enero Febrero. Marzo. Abril Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre.	91	1 157 110 167 53 98 159 128 60 55 68	1 298 113 134 59 149 154 107 63 76 88 120	1 163 131 144 97 71 116 97 69 68 79 98	1 133 124 163 52 89 107 100 74 57 70 90	1 171 127 101 62 136 124 115 82 76 73 85	1 381 123 191 73 98 128 124 85 96 94 129	1 174 117 123 58 87 139 113 76 65 92 68

# 54.—Matrimonios, por entidades federativas y meses.—Continuación

Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Noviembre	76 75	97 94	130 105	99 94	99 108	107 83	115 125	112 124
Distrito Federal Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre	9 353 793 723 722 915 897 891 883 917 867 518	8 039 686 706 675 529 678 714 621 676 585 673 673	8 669 798 630 568 677 769 749 667 733 612 802 830	9 091 722 702 719 742 771 743 779 843 689 784 720	10 479 877 832 781 836 834 862 831 905 859 923	11 312 1 006 851 868 985 952 863 908 954 954 999 912	11 866 1 004 984 922 926 991 958 996 1 020 932 964 945	12 763 1 097 934 871 928 1 029 977 988 1 098 1 030 1 017 1 516
Diciembre.  Guanajuato Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	8 321 1 244 683 496 908 889 711 520 441 371 529 789 740	8 602 845 1 009 538 843 989 808 524 441 470 640 739 756	834 10 674 1 144 804 641 1 165 1 104 792 639 613 713 943 1 143 973	877 9 900 1 070 1 091 695 794 1 080 775 542 630 618 770 977 858	9 238 1 095 981 577 866 1 003 817 571 523 495 607 799 904	1 205 10 391 1 159 832 908 1 179 1 077 793 548 609 828 959 918	1 224 10 154 1 172 1 160 613 932 1 023 959 514 691 598 732 860 900	1 278 9 012 1 109 895 703 798 935 698 498 437 492 735 883 829
Hidalgo. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	1 845 156 201 135 156 161 170 175 153 138 116 127 157	1 877 134 163 147 163 212 212 160 156 124 133 159 129	2 163 160 167 140 185 200 202 178 168 196 191 152 224	2 579 209 234 217 228 249 225 185 240 216 191 183 202	2 592 169 252 205 219 254 239 201 218 191 227 183 234	2 698 208 212 252 252 243 209 212 232 205 195 268	2 621 186 251 202 211 246 194 186 226 197 209 204 309	2 562 213 239 216 189 236 196 218 250 206 179 169 251
Jalisco Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Dicjembre	9 185 1 222 987 456 1 149 1 115 878 569 500 460 554 703 592	9 744 914 1 453 431 927 1 293 1 059 596 502 494 555 837 683	11 355 1 051 1 215 433 1 428 1 488 1 086 621 580 619 713 1 200 921	11 799 1 358 1 375 847 880 1 495 1 232 672 669 561 759 1 064 887	9 272 1 019 1 350 478 981 1 138 859 454 431 398 562 771 831	10 126 1 034 803 827 1 221 1 215 883 551 476 623 757 817 919	10 698 1 036 1 373 513 1 132 1 349 881 551 587 574 827 969 906	10 079 1 088 1 032 689 1 082 1 113 825 506 531 542 752 946 973
México. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	5 100 654 538 413 497 474 413 315 340 315 376 341 424	4 758 464 493 424 434 462 375 314 310 291 354 483	4 828 388 417 376 479 434 403 290 360 362 394 450 505	5 248 477 501 404 385 495 412 388 398 339 421 434 594	5 452 446 562 371 486 517 437 430 403 431 410 480 549	6 010 552 520 424 501 523 446 471 455 442 480 494 702	5 652 469 506 463 527 488 442 438 431 445 405 473 565	6 205 529 533 431 502 560 444 481 536 443 433 609 704
Michoacán. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio.	8 138 1 031 697 640 858 958	8 548 831 924 656 809 1 045 731	9 629 981 802 728 1 077 1 024 710	9 756 1 026 1 043 845 827 1 092 843	9 566 1 067 968 730 1 002 987 880	10 747 1 193 918 918 1 126 1 082 895	8 927 980 1 011 724 868 842 771	8 981 950 876 735 865 953 732

# MOVIMIENTO DE LA POBLACION 54.—Matrimonios, por entidades federativas y meses.—Continuación

Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Julio . Agosto . Septiembre . Octubre . Noviembre . Diciembre .	398 355 364 499 593 731	464 462 434 625 747 820	527 531 521 741 998 989	556 568 541 692 847 876	544 519 520 619 790 940	617 626 610 808 908 1 046	441 446 464 724 756 900	556 516 522 622 751 903
Morelos. Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre Diciembre	774 82 95 48 83 84 64 38 33 27 96 57	894 94 119 68 95 129 61 46 41 35 49 82 75	1 048 84 80 82 120 148 82 61 55 68 76 93 99	1 056 94 145 71 103 134 87 61 60 68 72 83 78	1 044 124 96 75 122 112 78 59 47 51 73 91	1 086 117 77 118 111 120 100 77 57 62 66 76 105	1 130 130 114 99 129 138 87 64 60 69 58 69	1 233 109 121 72 117 150 65 75 79 98 92 118
Puebla. Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	4 659 551 543 288 425 407 415 305 381 322 266 307 449	5 377 508 603 349 408 684 519 411 371 383 350 360 431	6 524 546 542 337 604 707 521 419 448 439 524 675 762	6 355 632 617 501 490 722 552 500 429 474 483 458 497	6 251 628 726 435 537 624 591 448 423 388 450 427 574	6 918 686 582 446 703 710 535 531 520 500 500 556 480 669	6 047 606 643 415 459 670 521 441 383 376 438 458 637	6 232 671 689 448 586 436 423 423 409 371 475 607
Querétaro. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	1 768 214 182 103 170 219 142 132 112 89 114 114 144	1 700 155 214 95 169 241 176 117 98 97 83 122	1 787 170 126 135 276 218 143 111 136 110 123 118 121	1 321 118 144 127 122 176 108 78 82 86 85 101	1 186 122 114 54 96 106 84 77 88 88 124 109	1 950 230 171 144 230 212 212 101 93 137 131 177 165	2 011 247 135 194 243 146 104 121 118 128 128 219	1 782 219 223 95 154 193 119 78 117 132 127 157 168
Tlaxcala Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	1 131 105 117 83 112 111 78 87 90 67 61 82 138	1 306 118 153 96 92 119 128 108 86 99 77 97	1 334 126 119 80 122 105 93 89 89 92 113 123	1 492 128 174 94 96 116 129 105 118 119 109 134	1 498 153 179 106 108 143 111 103 123 83 115 123 151	1 761 182 141 129 138 153 121 196 116 136 109 143 197	1 746 150 200 142 106 172 153 129 114 115 104 140 221	1 737 134 189 122 143 135 139 111 126 131 125 163 219
GOLFO DE MEXICO Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	7 158 512 607 623 675 713 633 578 451 606 527 413 720	7 481 481 526 697 723 757 667 596 552 561 559 495 867	9 059 609 664 779 899 827 806 744 755 733 667 635 941	8 611 687 745 831 802 869 800 674 654 562 585 590 812	10 409 650 761 801 913 990 936 844 913 822 848 736 1 195	11 089 953 838 914 991 992 979 893 871 857 825 801 1 175	9 538 868 805 840 890 881 820 664 787 662 711 663 947	10 073 866 822 806 976 867 847 795 825 788 707 647 1 127
Campeche. Enero. Febrero.	451 39 26	548 48 33	595 50 38	557 52 59	582 40 54	650 48 50	612 48 41	724 66 73.

54.--Matrimonios, por entidades federativas y meses.--Continuación

			<del></del>					
Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Marzo. Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	39 38 33 30 49 34 51 41 26 45	41 58 49 45 36 47 54 30 44 63	50 59 63 58 36 51 41 45 37 67	59 62 57 47 36 34 46 25 34 46	53 66 68 62 47 45 39 38 29	75 71 71 62 41 49 51 52 33 47	66 68 58 49 65 40 35 46 34 62	69 64 63 64 69 54 46 36 49 71
Quintana Roo (b) Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre				51 1 5 4 4 3 8 5 3 7 8 2	72 8 8 10 8 5 3 4 6 3 7	74 2 2 10 8 6 5 5 9 11	71 7 5 2 6 8 13 11 5 4	87 8 11 13 7 6 8 6 4 5 7 4 8
Tabasco Enero Febrero. Marzo. Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	710 49 54 44 66 61 79 56 62 70 56 45	743 40 41 60 73 71 70 71 43 57 62 58 97	922 55 51 60 81 87 88 72 101 112 75 61 79	952 53 68 74 82 86 102 82 91 90 76 60 88	1 152 53 53 86 107 117 114 96 136 112 91 68	1 337 111 81 76 115 125 137 105 131 133 109 97	1 336 91 81 118 133 125 110 129 125 116 108 67 133	1 186 88 65 92 127 100 101 113 115 119 108 71 87
Veracruz Enero F'ebrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	4 372 299 400 410 420 476 402 350 324 347 315 240 389	4 002 233 291 424 403 358 337 315 283 265 246 420	4 833 268 352 467 471 427 424 423 379 394 343 363 522	4 985 396 425 518 435 532 476 414 397 297 327 324 444	5 124 335 407 411 485 532 501 365 430 403 403 402 358 495	5 573 461 459 475 484 516 498 415 414 425 394 408 624	4 980 391 418 445 472 477 461 284 432 349 361 384 506	5 589 472 446 420 541 473 470 420 457 451 363 368 708
Yucatán Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	151 143 122 123	2 188 160 161 172 189 210 194 152 147 167 202 147 287	2 709 236 223 202 288 250 236 213 224 186 204 174 273	2 066 185 192 175 219 190 172 134 127 126 150 164 232	3 479 214 239 241 247 268 256 332 296 265 310 277 534	3 455 331 246 278 313 274 277 327 275 239 265 254 376	2 539 331 260 209 217 215 192 173 179 157 192 173 241	2 487 232 227 212 237 225 204 187 195 167 193 155 253
PACIFICO SUR Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	879 1 117 1 126 835 730 588 600 659 665	10 950 885 1 019 814 1 122 1 358 975 714 687 716 734 842 1 084	13 907 1 243 1 222 1 101 1 511 1 430 1 109 981 1 072 1 145 1 333	13 245 1 316 1 152 1 179 1 295 1 540 1 135 815 774 817 881 1 049 1 292	13 574 1 262 1 461 1 152 1 337 1 594 1 121 795 833 765 877 1 066 1 311	14 062 1 357 1 161 1 202 1 478 1 525 1 023 886 1 004 898 1 078 1 128 1 322	13 571 1 425 1 442 1 080 1 327 1 441 1 057 732 917 923 958 1 027 1 242	13 893 1 335 1 383 1 081 1 400 1 432 1 153 1 066 863 822 966 994 1 398

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

54.—Matrimonios, por entidades federativas y meses.—Conclusión

Zona, entidad y mes	1932	1933	1934	1 <b>93</b> 5	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Colima Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	421 30 34 29 35 34 26 41 46 24 31 45	487 42 64 34 45 72 44 29 31 25 26 29 46	653 44 54 34 53 70 70 49 39 50 57 62 71	482 57 48 29 49 52 47 35 36 21 28 44 36	571 58 59 44 555 57 55 42 32 28 44 49 48	520 56 47 36 57 58 52 38 30 23 42 48 33	630 65 75 30 46 75 75 45 47 34 41 42 55	594 74 60 25 53 66 59 41 38 38 38 41
Guerrero. Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	3 952 358 361 410 456 533 348 248 157 211 246 263 361	4 422 387 409 291 470 580 406 228 203 262 334 365 487	5 670 641 502 496 683 609 422 256 326 372 422 446 495	5 466 535 534 460 554 688 434 285 287 327 373 410 579	5 869 545 614 499 633 772 465 272 301 281 363 517 607	6 005 589 494 590 674 663 406 307 399 356 473 498 556	5 362 617 567 458 611 665 385 230 286 296 402 407 438	4 984 538 490 434 531 551 393 307 266 255 378 480
Oaxaca Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	3 492 303 314 279 420 379 295 241 227 229 237 246 322	4 133 321 398 302 424 523 373 277 285 282 271 305 372	5 100 379 482 366 556 528 395 338 400 385 403 403 434 434	4 846 398 496 459 470 576 414 326 263 294 324 379 447	4 667 415 555 367 442 522 386 320 301 301 293 326 439	4 872 447 414 376 513 500 371 331 358 337 372 377 476	5 234 457 594 420 427 455 408 296 429 464 345 421 518	5 617 486 584 486 531 540 490 480 351 335 352 409 573
Chiapas. Enero Febrero. Marzo Abril. Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	2 026 192 200 161 206 180 166 200 158 136 145 111	1 908 135 148 187 183 152 180 168 147 103 143 179	2 484 179 184 205 219 223 222 177 175 174 190 203 333	2 451 326 74 231 222 224 240 169 188 175 156 216 230	2 467 244 233 242 207 243 215 161 199 155 177 174 217	2 665 265 206 200 234 304 194 210 217 182 191 205 257	2 345 286 206 172 243 246 189 161 155 129 170 157 231	2 698 237 249 136 285 275 211 238 208 194 183 183 299

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación. (b).—A partir del 1º. de enero de 1932, dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

# 55.—Matrimonios, por combinación de la edad de los contrayentes

Del hombre					idos						
en años cumplidos	Suma	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más	Se ignora
	100 724 99 880 95 390 101 745 119 957	2 953 3 272 2 411 2 873 3 664	46 641 46 291 42 636 46 276 54 573	29 370 29 804 29 977 32 339 37 800	10 574 10 059 10 537 10 439 12 525	4 831 4 575 4 468 4 494 5 237	3 135 2 798 2 590 2 549 3 009	2 370 2 282 2 016 2 002 2 273	644 584 554 521 653	152 170 132 144 174	54 45 69 98 49

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 55.—Matrimonios, por combinación de la edad de los contrayentes.—Continuación

Del hombre		De la mujer en años cumplidos									
en años cumplidos	Suma	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más	Se ignora
1935	118 919 120 288 129 463	3 744 3 635 4 138	45 916 56 438 61 478	36 448 35 135 36 068	12 465 12 944 13 802	5 069 5 259 6 048	3 090 3 367 3 839	2 330 2 528 2 904	616 700 827	191 174 224	91 108 135
MENOS DE 20 1930	14 046 14 177 12 189 13 142 14 912 14 726 14 903 17 023	1 444 1 574 1 111 1 281 1 524 1 564 1 556 1 917	11 162 11 039 9 661 10 360 11 812 11 636 11 971 13 716	1 248 1 355 1 227 1 294 1 380 1 230 1 174 1 145	150 160 149 140 143 195 134 162	19 31 26 29 33 50 37 46	10 9 8 13 10 22 13 20	10 6 3 10 4 12 5 6	1 6 2 3 3	2 1 1	3 2 4 7 3 13 10 9
20 a 24 1930		989 1 185 938 1 163 1 554 1 576 1 473 1 553	25 082 24 904 23 186 25 197 30 208 29 738 29 983 31 657	13 368 13 712 14 310 15 321 18 047 16 637 15 454 15 604	1 297 1 475 1 499 1 590 1 931 1 794 1 762 1 741	271 292 282 346 361 336 336 363	76 102 77 90 98 119 99 114	28 43 40 38 41 63 38 35	63256538	1 2 2	18 11 12 21 14 25 29 24
25 A 29 1930	21 518 21 119 20 866 22 294 26 705 27 554 28 619 30 403	273 369 261 324 436 454 435 475	7 359 7 226 6 820 7 457 8 972 9 645 10 332 11 463	9 383 9 294 9 235 9 977 11 763 11 854 11 942 12 205	3 570 3 322 3 692 3 618 4 422 4 478 4 770 4 965	615 621 627 638 760 787 771 925	187 200 162 193 257 223 266 274	110 63 54 63 74 87 74 68	13 10 6 7 7 16 7 3	1 3 6	7 11 9 16 12 10 16 25
30 A 34 1930	8 983 9 158 9 053 9 643 11 330 11 149 11 440 12 646	177 78 57 64 101 88 99 121	1 750 1 836 1 803 2 063 2 266 2 391 2 535 2 845	2 982 3 140 2 992 3 419 4 017 3 941 3 757 4 124	2 582 2 526 2 665 2 626 3 201 2 984 3 196 3 435	1 059 1 165 1 116 1 106 1 282 1 281 1 353 1 537	303 302 317 248 360 359 356 431	113 97 93 87 87 89 121 127	11 11 3 15 12 9 11	1 2 1 2 3 1 1 6	5 1 6 13 1 6 11 7
35 A 39 1930	6 051 5 454 5 287 5 211 5 952 6 617 7 172 8 075	29 45 29 28 23 38 39 52	777 788 718 720 818 986 1 062 1 209	1 335 1 310 1 280 1 363 1 537 1 709 1 807 1 875	1 616 1 352 1 363 1 353 1 517 1 698 1 795 2 051	1 292 1 096 1 129 1 005 1 218 1 183 1 334 1 582	755 627 582 561 633 774 867 959	222 212 172 161 191 196 244 301	23 20 10 15 12 19 18 35	1 1 1 2 9 2 3	1 4 3 4 1 5 4 8
40 a 49 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	5 501 5 012 4 658 4 711 5 358 5 218 5 445 6 127	28 17 12 7 19 14 24 18	390 380 343 370 387 380 415 452	801 733 738 754 806 831 767 835	991 920 876 864 1 007 1 002 949 1 086	1 104 965 898 957 1 116 982 1 008 1 128	1 213 1 050 974 939 1 082 1 049 1 194 1 390	859 847 739 739 851 881 990 1 111	107 86 71 66 82 63 84 89	6 13 4 8 7 13 6 8	2 1 3 7 1 3 8 10
50 A 59 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	2 304 2 101 1 951 1 929 2 280 2 188 2 337 2 619	9 3 4 6 6 4 2	90 91 71 75 85 93 92 86	197 198 156 154 197 175 176 207	276 235 228 181 245 245 257 273	358 315 283 323 339 335 323 355	427 338 343 378 411 393 435 470	661 676 617 596 706 665 751 857	258 213 228 186 263 240 272 335	26 32 21 23 27 34 23 30	2 4 9 1 2 4
60 6 mas 1930 1931 1932	1 153 1 096 991	12	23 23 29	54 60 34	89 69 63	111 88 105	163 170 127	366 336 295	225 233 232	114 117 103	7 i

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

55.--Matrimonios, por combinación de la edad de los contrayentes--Conclusión

Del hombre		De la mujer en años cumplidos											
en años cumplidos	Suma'	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más	Se ignora		
1933 1934 1935	978 1 129 1 140	1 1 2	$\frac{18}{22} \\ 26$	48 52 57	64 58 66	87 126 112	125 157 150	299 316 335	230 267 256	104 129 132	:		
1936 1937	1 106 1 353	1	27 25	41 65	73 80	92 106	135 174	302 392	298 339	133 172			
1930 1931 1932 1933	33 35 49 64 31	3 1 1 1	8 4 5 16	2 2 5 9	33	2 2 2 3	1	1 2 3 9	$\begin{array}{c} 1 \\ 7 \\ 2 \\ 1 \\ \end{array}$	3 2 2 1	1. 2' 1' 1'		
1934 1935 1936 1937	75 89 116	2 4	$egin{array}{c} 3 \\ 21 \\ 21 \\ 25 \\ \end{array}$	14 17 8	3 8 9	2 3 5 6	1 2 7	3 3 7	2 5 4 4	3 1 3 2	4		

# 56.—Matrimonios, por combinacion del país de origen de los contrayentes

				,		De	la muje	•				
Del hombre	Suma	México	Alemania	China	España	Estados Unidos de Norte América	Francia	Inglaterra	Italia	Japón	Otros	Se ignora
Total 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	100 724 99 880 95 390 101 745 119 957 118 960 120 288 129 463	99 416 98 490 93 734 100 068 118 110 116 980 117 946 126 856	36 52 45 20 38 35 26 39	22 5 2 4 4 2 1	106 74 79 64 80 57 43 42	693 915 1 142 1 269 1 373 1 514 1 618 1 914	19 22 26 12 9 21 12	19 19 13 25 15 14 10 12	18 17 12 7 12 12 12 11	8 7 1 1 5 6 8 4	379 278 334 274 311 300 613 565	8 1 2 1 19
MEXICO 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936.	98 768 97 824 93 184 99 542 117 523 116 413 117 319 126 393	98 659 97 699 92 975 99 246 117 242 116 103 116 915 125 923	1 6 15 4 7 5 2 4	1	20 20 22 18 20 15 7	43 45 81 221 217 245 354 396	8 13 5 2 4 8 3	5 3 3 5 2	3 5 4 4 2 1 3	1  ! !	26 31 79 45 29 32 36 44	3
ALEMANIA 1930	74 93 75 59 93 75 80 72	37 45 40 35 56 37 51 30	26 34 24 10 27 21 17 28	1	<b>!</b>	2 5 4 6 8 7 6	2	2 1 2	1	1	8 7 10 5 4 7 4 6	
CHINA. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	96 45 51 43 46 51 49 45	73 41 47 39 44 48 47 43		2 2 2		1 1 1 1 2				1	1 1 1 1	
ESPAÑA 1930 1931 1932	373 360 353	285 302 293			79 51 52	2 1 2	i	i	1 1 1		7 3 4	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

56.—Matrimonios, por combinación del país de origen de los contrayentes.—Continuación

ļ						De	la muje	r				
Del hombre	Suma	México	Alemania	China	España	Estados Unidos de Norte América	Francia	Inglaterra	Italia	Japón	Otros	Se ignora
1933 1934 1935 1936 1937	330 339 356 372 301	275 277 304 323 263	1	i	43 48 36 31 25	6 7 3 8 3	3 1 2		13	• • • • • •	6 5 9 9	
ESTADOS UNIDOS DE NORTE AMERICA 1930	688 937 1 097 1 195 1 260 1 419 1 469 1 767	85 115 95 224 190 198 291 320	3 5 4 3 2 1 1		4	581 795 966 925 1 040 1 187 1 150 1 429	4 8 2 2	2 1 6 9 3 7 5 3	3 1 3 1 2	1 1 1	12 15 14 29 11 22 16 10	
FRANCIA 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	36 34 54 19 22 33 31 24	21 29 40 17 20 21 25 17	1		3	4 1 1 2 1 2	7 3 7 2 1 7		1		1 3 2 3 3	
INGLATERRA 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	48 39 16 26 34 28 20 34	22 21 9 12 12 13 7	1 1  1 1	1		15 5 4 5 8 6 5 9	1	8 8 2 6 9 4 4 7	1		1 3 3 5 3 4	
17ALIA 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	48 39 38 36 54 37 48 28	35 26 29 22 36 23 26 13	1		1 2 1	1 3 2 9 10 4 9 7	ļ		5		3 2 1 1 4 4 7 5	
JAPON 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	31 30 25 25 43 38 40 36	25 23 24 22 36 32 30 32				1 1 2 2 2 3 2				6 5 1 1 4 4 7 2	1 1 1	
OTROS  1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937		172 187 180 170 197 201 231 200	5 6 2 2 2 4 5 4	1 1 1	3 1 1 3 2 3 4	43 58 85 97 82 57 80 58	4 1 3 4 2 2 4 5	4 4 1 3 3 1 1	2 3 2 1 4 1		317 215 222 182 252 219 535 487	2
8E IGNORA 1930 1931 1932	10 3 4	$\begin{smallmatrix}2\\2\\2\\2\end{smallmatrix}$									3	$\begin{bmatrix} & 3 \\ & 1 \\ & 2 \end{bmatrix}$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

56.—Matrimonios, por combinación del país de origen de los contrayentes.—Conclusión

		1	De la mujer											
Del hombre Suma	México	Alemania	China	España	Estados Uni- dos de Norte América	Francia	Inglaterra	Italia	Japón	Otros	Se ignora			
1933	8	6						'	• • • • • •		1			
1935	19		<b></b>		ļ		• • • • • •				1	1		
1937	4	2	1	1	i						1			

# 57.—Matrimonios, por combinación de la raza de los contrayentes

	De la mujer												
Del hombre	Suma	Blanca	Indígena pura	Indígena mezclada con blan- ca (a)	Amarilla (b)	Negra	Otras mez- clas de al- gunas d e l a s espe- cificadas						
Total 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	100 724 99 880 95 390 101 745 119 957 118 960 120 288 129 463	2 650 3 034 3 017 8 900 9 212 9 134 10 601 10 600	19 697 17 873 15 468 16 465 18 908 18 517 17 717 19 076	78 167 78 785 76 779 76 158 91 634 91 056 91 744 99 585	31 15 7 16 8 14 14 24	22 77 53 133 145 154 150 132	157 96 66 73 50 85 62 46						
BLANCA 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	3 086 3 328 3 296 8 931 9 366 9 285 10 742 10 687	2 234 2 550 2 596 7 894 8 275 8 150 9 585 9 580	53 34 27 159 156 154 198 179	797 738 673 868 930 969 951	2 3 1 2		1 3 1 9 4 6						
INDIGENA PURA 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	19 925 18 096 15 818 16 915 19 415 19 000 18 250 19 459	56 40 25 254 250 223 322 255	18 849 16 913 14 766 15 706 18 265 17 836 17 049 18 256	1 020 1 137 1 022 953 893 919 866 944	1	4 3 1 4 10 7	2 2 1 3 12 5 3						
INDIGENA MEZCLADA CON BLAN- CA (a) 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936.	77 373 78 083 75 962 75 533 90 824 90 291 90 934 98 989	358 382 321 664 619 703 640 716	789 908 665 592 481 505 455	76 210 76 776 74 963 74 254 89 702 89 033 89 812 97 618	2 4 7 5 8	1 3 7 7 9 14 15	15 12 6 12 13 29 7 8						
AMARILLA (b) 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	148 132 138 92 95 121 135	2 51 55 31 14 30 47 31	3 4 2 5 2 1 5 5	113 67 73 48 66 84 75 58	29 10 7 8 6 5 8	1	1 6 1						

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 57.—Matrimonios, por combinación de la raza de los contrayentes.—Conclusión

	De la mujer											
Del hombre	Suma	Blanca	Indígena pura	Indigena mezclada con blan- ca (a)	Amarilla (b)	Negra	Otras mez- clas de al- gunas de las espe- cificadas					
NEGRA 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935.	23 96 65 141 158 167	6 2 2 7	4 3 1 4 5	2 18 17 15 19 22		21 67 40 119 126 129	1 3 4 2					
1936 1937	153 146	4 5	7 1	18 24		129 124 115	1					
OTRAS MEZCLAS DE ALGUNAS DE LAS ESPECIFICADAS 1930	169		3	25			141					
1931	145	5	10	49		1	80					
1932	111	18	5	31		3	54					
1933	133	55	$^2$	20	1 1	2	53					
1934 1935	99 96	47 18	16	24 29	1	2	25 33					
1936	74	13	3	29	· · · · · · · /		46					
1937	75	13	Ğ	30	[		26					

<sup>(</sup>a).—Mestiza. (b).—China, japonesa y filipina.

# 58.—Matrimonios, por entidades federativas y número de enlaces anteriores de los contrayentes

Año de 1937

			Del hombre	•		De la muje	г
Zona y entidad	Suma	Primero	Segundo	Tercero o más	Primero	Segundo	Tercero o más
Estados Unidos Mexicanos	129 463	121 213	8 011	239	125 596	3 806	61
PACIFICO NORTE  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit  Sinaloa  Sonora	8 189 1 685 291 1 089 2 340 2 784	7 788 1 661 270 1 020 2 232 2 605	386 23 18 68 105 172	15 1 3 1 3 7	8 005 1 665 285 1 062 2 306 2 687	180 19 4 27 34 96	1
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas.	31 953 4 414 4 996 3 771 5 013 5 160 3 836 4 763	29 493 4 082 4 637 3 517 4 655 4 768 3 536 4 298	2 378 321 347 249 348 373 293 447	82 11 12 5 10 19 7 18	30 881 4 275 4 850 3 651 4 862 4 988 3 705 4 550	1 047 137 141 115 151 170 125 208	25 2 5 5 2 6 5
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jaliseo México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	64 170 1 171 11 312 10 391 2 698 10 126 6 010 10 747 1 086 6 918 1 950 1 761	60 014 1 059 10 959 9 489 2 610 9 272 5 725 9 995 1 032 6 561 1 745 1 567	4 054 107 352 877 83 824 279 738 53 350 201 190	102 5 1 25 5 30 6 14 1 7 4	62 084 1 129 11 153 9 913 2 677 9 801 5 852 10 339 1 048 6 707 1 810 1 655	2 061 42 159 469 21 319 158 399 38 211 140 105	9 6 9
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco	11 089 650 74 1 337	$\begin{array}{c} 10 & 545 \\ & 612 \\ & 65 \\ 1 & 228 \end{array}$	526 37 8 104	18 1 1 5	10 902 634 71 1 306	184 16 3	3

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

377

# 58.—Matrimonios, por entidades federativas y número de enlaces anteriores de los contrayentes Conclusión

	~		Del hombre		De la mujer					
Zona y entidad	Suma	Primero	Segundo	Tercero o más	Primero	Segundo	Tercero o más			
Veracruz Yucatán	5 573 3 455	5 429 3 211	141 236	3 8	5 495 3 396	78 56				
PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	14 062 520 6 005 4 872 2 665	13 373 480 5 604 4 766 2 523	667 39 390 104 134	22 1 11 2 8	13 724 509 5 795 4 820 2 600	334 11 209 50 64	2 1 2			

### 59.—Nupcialidad específica en los medios rural y urbano (\*)

### Por 1 000 habitantes

### Año de 1937

Zona y entidad	Total	Rural	Urbana	Zona y entidad	Total	Rural	Urbana
Estados Unidos Mexicanos	6.67	6.08	7.87	Hidalgo	3.44	2.98	5.65
		·		Jalisco	6.97	7.00	6.93
PACIFICO NORTE	6.23	5.73	7.29	México	5.25	5.06	5.95
Baja California, T. N	10.33	8.91	11.53	Michoacán	8.86	8.78	9.09
Baja California, T. S	5.24	4.53	6.49	Morelos	7.09	6.09	10.04
Nayarit	5.63	5.01	6.78	Puebla	5.20	5.59	4.18
Sinaloa	5.11	4.71	6.46	Querétaro	7.17	7.07	7.57
Sonora	7.46	7.52	7.36	Tlaxcala	7.09	7.39	6.28
NORTE	8.72	8.30	9.55	GOLFO DE MEXICO	4.60	3.62	6.70
Coahuila	• 8.68	8.79	8.57	Campeche	6.65	4.08	9.79
Chihuahua	8.36	7.80	9.51	Quintana Roo	5.52	3.64	10.79
Durango	8.06	7.32	8.96	Tabasco	5.17	3.89	11.28
Nuevo León	10.35	10.40	10.29	Veracruz	3.49	2.90	4.98
San Luis Potosi	7.70	7.31	8.72	Yucatán	7.74	6.86	8.69
Tamaulipas	9.50	8.72	10.54	3 4 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0.00	0.00
Zacatecas	8.97	8.39	10.82	PACIFICO SUR	5.24	4.69	7.75
242044004011111111111111111111111111111	0.01	0.00	10.02	Colima	7.14	6.83	7.54
CENTRO	6.88	6.43	7.60	Guerrero	8.08	7.66	10.42
Aguascalientes	7.64	8.26	$\begin{bmatrix} 7.13 \\ 7.13 \end{bmatrix}$	Oaxaca	3.88	3.33	6.41
Distrito Federal	7.94	0.04	8.60	Chiapas	4.35	3.60	7.86
Guanajuato	9.08	9.12	10.6	Omegawa, I	2.00	0.00	1.50

<sup>(\*).--</sup>Con relación a la población calculada al 30 de junio.

Se ignora.....

# 60.—Matrimonios, por combinación del alfabetismo de los contrayentes

### Sabe o no leer y escribir la mujer Sabe o no leer y escribir el hombre Suma Sí Se ignora 129 463 Total.... 69 791 59 128 93 83 771 63 000 20 678 45 248 6 743 38 431

48

19

444

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 61.—Divorcios, por entidades federativas

Zona y entidad	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Estados Unidos Mexicanos	1 141	1 291	1 409	1 626	1 606	2 346	3 472	4 535	4 752	4 732	4 472
Baja California, T.	218	275	231	252	171	187	181	233	<b>2</b> 66	263	227
N	7	19	1 3 	17	16	18	24	40	56	46	42
S Nayarit Sinaloa Sonora	35 172	11 6 36 203	$\begin{array}{c c} & 7 \\ 2 \\ 25 \\ 194 \end{array}$	6 6 43 180	3 6 39 107	3 3 31 132	9 13 36 99	12 19 41 121	13 14 81 102	20 11 79 107	12 13 64 96
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	250 38 60 10 25 56 58 3	248 32 68 4 33 54 51 6	239 46 52 11 35 42 45 8	363 45 126 21 51 83 34	382 58 123 20 57 61 47 16	913 59 665 26 45 49 57	1 734 59 1 475 42 43 44 56 15	2 507 56 2 223 43 49 71 43 22	2 504 138 1 849 41 62 126 266 22	2 086 167 1 457 59 80 100 201 22	1 928 188 1 291 45 79 71 236 18
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	340 6 172 4 24 33 8 28 54 8 2	402 5 191 8 24 43 16 15 85 15	497 3 144 16 21 51 10 27 195 27 3	576 6 211 21 21 45 12 36 202 22	689 4 278 18 25 38 17 47 236 21 2	890 4 345 14 26 46 8 28 387 31	1 087 2 524 16 16 51 16 35 396 24 4 3	1 208 3 583 46 29 53 32 42 272 46 2 100	1 275 10 582 79 48 56 27 52 157 45 4 215	1 375 11 675 52 51 55 25 59 189 29 4 225	1 322 6 670 61 32 47 17 66 118 52 2 251
CampecheQuintana Roo (a). Tahasco	266 93 2 67	293 69 1 93	348 72 2 90	357 51 1 90	267 24 1 84	268 48	341 32 81	453 26 95	452 28 	731 27 6 135	700 37 2
Veracruz Yucatán	22 82	21 109	54 130	72 143	71 87	72 88	60 168	146 186	200 120	161 402	140 121 <b>4</b> 00
Colima	67 4 55 4 4	73 3 47 11 12	94 2 73 11 8	78 56 12 10	97 1 72 12 12	88 6 63 7 12	129 9 62 42 16	134 8 83 37 6	255 9 184 43 19	277 25 181 39 32	295 15 206 53 21

<sup>(</sup>a).— A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

### 62.—Divorcios, por combinación de la edad de los divorciados

Del hombre en años	o.	De la mujer en años cumplidos										
cumplidos	Suma	Menos de 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 44	45 a 49	50 a 54	55 a 59	De 60 o más	Se ignora
Total 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	1 606 2 346 3 472 4 535 4 752 4 732 4 472	147 132 188 255 304 437 469	407 418 602 719 865 957 905	363 519 670 756 899 915 822	268 382 505 609 619 621 570	178 276 352 357 436 403 371	99 156 208 249 245 203 188	50 85 98 105 131 130 119	38 39 73 81 71 73 44	12 32 28 27 37 31 36	13 11 16 19 18 21	31 296 732 1 358 1 127 941 930
MENOS DE 20 1931 1932 1933 1934 1935 1936	14 14 15 32 30 48 58	8 14 13 25 29 44 54	5 	1		1						
20 A 24 1931	158 159	63 52	87 89	5 11	2 4	1 1		1	ł		ì	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

62.—Divorcios, por combinación de la edad de los divorciados.—Continuación

7	·				De l	a mujer	en año	s cump	lidos			
Del hombre en años cumplidos	Suma	Menos de 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 44	45 a 49	50 a 54	55 a 59	60 o más	Se ignora
1933	255 332 380 494 470	92 129 156 222 213	140 156 182 235 221	20 25 25 25 28 29	3 3 3	1 4 2 1	1 5	1				3 16 4 4 3
25 A 29 1931	349 429 569 685 835 880 887	50 41 53 57 64 107 130	173 189 258 316 373 410 406	106 180 215 230 303 291 296	15 10 20 27 35 37 29	2 3 8 19 3 8	3 2 4 6 1 4	1 2		1		7 20 42 35 31 11
30 A 34 1931	373 473 637 750 818 791 754	15 11 13 17 34 24 37	92 91 125 139 170 187 168	163 187 240 267 317 327 295	79 130 179 228 197 176 191	14 19 26 23 24 30 23	3 6 5 4 9 3 11	1 1 3 2 5 2 1	2	1		5 28 46 68 62 42 26
35 A 39 1931	260 401 562 570 645 709 592	4 4 11 14 12 25 24	29 28 39 34 66 61 68	56 83 117 113 117 158 137	96 133 186 190 206 230 209	62 110 133 127 154 128 120	6 14 23 21 27 22 10	1 1 3 6 3 7 4	2 1 1 4 3 1 1			4 27 49 61 57 77 19
40 A 44 1931	174 273 356 371 405 399 357	5 2 3 2 8 5	12 8 13 20 23 31 24	18 28 34 43 36 37 32	42 58 52 64 72 86 77	66 86 111 91 108 112 126	32 60 75 73 75 65 58	3 10 16 15 15 10 12	1 3 6 4 3 4	1	1	14 47 58 70 44 22
45 A 49 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	113 173 199 275 290 299 241	3 1 4 2	3 6 6 10 9 2	10 9 7 10 29 19	19 19 19 27 25 37 29	18 33 43 54 57 68 48	37 46 58 77 62 62 61	17 34 30 36 42 48 53	3 4 10 9 7 13 7	1 3 1 1 2 1 2	1 1 3	3 21 25 51 52 38 24
50 A 54 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	71 96 127 150 166 154 122	1 4 2 3	5 2 1 2 4 4 4 3	3 2 2 8 6 9	9 4 12 19 10 11 11	6 12 9 10 15 17	13 20 24 25 16 18 25	16 29 26 25 33 34 29	15 13 28 21 25 31 11	2 2 3 5 3 1 4	1 2 2 1	12 16 33 52 26 13
55 A 59 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	44 47 91 89 80 93 62	1 1 2	2 2 2 2 1 1	1 3 1 2 6 1	4 2 8 4 8 4 3	3 1 8 10 9 10 3	4 1 8 9 8 12 8	10 3 13 5 8 11 12	12 15 19 24 16 14 17	6 14 10 11 13 16	1 2 2 4 1 3 3	8 20 17 13 16 3
60 6 MAS 1931	28 36 55 54 70 73. 63		1 1 3	1 1 1 1 3	1 1 2 2 3 1 3	5 3 3 4 4 8 6	1 2 2 7 12 8 6	1 4 3 3 3 10 1	5 2 6 6 8 8 8	2 12 13 8 14 9	10 8 12 13 11 17 14	1 2 12 10 13 12 5

### 62.—Divorcios, por combinación de la edad de los divorciados.—Conclusión

Del hombre en años cumplidos Suma	~	De la mujer en años cumplidos										
	Suma	Menos de a 20	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 44	45 a 49	50 a 54	55 a 59	60 o más	Se ignora
SE IGNORA 1931	22 245 606 1 227 1 033 792 866	3 3 5 1	39 34	18 31 57 63 40 9	1 21 27 44 60 36 15	1 11 16 28 42 25 17	5 13 28 25 12 5	1 3 4 12 21 8 5	1 3 11 9 2 2	1 2 5 2 2	1 1	18 175 494 1 002 769 651 804

# 63.—Divorcios, por causas

Causa	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Total	1 409	1 626	1 606	2 346	3 472	4 535	4 752	4 732	4 472
AdulterioAlumbramiento ilegitimo	40 1	64 1	47	46	47	81	99	84	72
Perversión moral de alguno de los cónyuges Perversión moral hacia los	1	2	2	2	3	4	1		1
hijos			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ	1		1	
fines del matrimonio Padecer alguno de los cónyu- ges, sífilis, tuberculosis, enajenación mental incura- ble, o cualquier otra enfer- medad crónica incurable,	4	2	2	8	11	2	9	1	4
que sea además contagiosa o hereditaria		1	12	7	3	24	31	30	17
domicilio conyugal por cual- quiera de los consortes Ausencia del marido, con abandono de las obligacio- nes inherentes al matrimo-	385	478	488	585	651	719	1 200	926	827
nio. Sevicia. Malos tratamientos. Amenazas o injurias graves.	36 70 25	41 58 36	4 46 84 39	8 79 81 24	92 82 56	90 64 66 70	24 137 88 93	27 83 79 94	6 63 75 62
Incompatibilidad de caracteres	$\substack{269 \\ 2}$	253	290 1	726	1 407	$\begin{array}{c c}2&161\\&2\end{array}$	1 658 1	1 392	1 376
Haber cometido uno de los cónyuges un delito Embriaguez incorregible Vicio incorregible del juego Uso indebido de drogas ener-	$\frac{1}{9}$	8	5	11	10	15 1	2 19	27 	11
vantes						1			[
sonas	<b>43</b> 9	528	499	$63\frac{1}{1}$	890	1 127	1 371	1 819	1 869
tificada	2	1	1	3	1	4	18	4	3
inherentes al matrimonio			1	23	58				
Negativa de los cónyuges de darse alimentos	10	12	17	2	2	30	1	35	11
de las relaciones conyuga- les	109	113	41	78	118	70		128	71
no exigirlo las leyes correspondientes		28	26	31	38				
Se ignora					2	1			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 64.—Divorcios por combinación del país de nacimiento de los divorciados

				:	De la muj	er			
Del hombre	Suma	México	Alema- nia	España	Estados Unidos de Norte América	Francia	Ingla- terra	Italia.	Otros países y se ignora
Total 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	1 606 2 346 3 472 4 535 4 752 4 732 4 472	1 179 1 197 1 504 1 846 2 397 2 825 2 825	9 35 32 30 44 36 23	11 8 20 26 19 20 16	327 889 1 411 1 894 1 378 1 030 1 001	4 14 8 11 8 8 4	14 18 21 25 28 21 24	7 16 22 12 20 21 14	55 169 454 691 858 771 565
MEXICO 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	1 135 1 151 1 438 1 813 2 387 2 791 2 791	1 110 1 120 1 407 1 760 2 308 2 716 2 727	1 2 2 2 2	6 3 4 6 2 1 2	10 10 13 19 25 36 38	1 7 1	2 1 1	2	6 11 11 25 49 34 21
ALEMANIA 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	16 43 42 48 58 45 29	4 6 6 6 11 5 5	8 23 21 21 21 26 19 17	1 2	3 11 9 8 4 7 5	11	1 1 1 1 1		2 5 11 14 13
ESPAÑA 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	28 25 41 47 39 36 48	23 16 23 25 23 18 29		4 4 12 15 10 10	2 3	1 1	1	1 1	1 3 3 5 3 4 11
ESTADOS UNIDOS DE NORTE AMERICA 1931	332 897 1 500 1 990 1 466 1 075 1 033	10 9 22 14 13 22 23	8 9 3 4	3	302 810 1 227 1 683 1 072 853 885	5 2 2 1 2	4 5 6 5 7 5 8	3 1 2 2 1 1 2	13 59 232 281 365 192 113
FRANCIA 1931	5 7 3 8 15 14 6	1 2 1 3 4	1 2	1	1 1 1 1 2	2 2 2 4 6 2	1	1 1	2 4 3 4
INGLATERRA 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	15 17 34 30 38 35 26	1 5 1 2 5	2	1 1	4 6 13 6 9 10 9	1	7 10 7 12 15 10 9	1	3 1 7 9 12 8 7
17ALIA 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936.	7 25 38 19 28 35 23	3 2 4 4 2 5 3	2	1	1 6 5 4 5 3 5		1	3 15 17 5 14 17 6	2 12 5 6 8 9

### 64.—Divorcios, por combinación del país de nacimiento de los divorciados.—Conclusión

	De la mujer									
Del hombre	Suma	México	Alema- nia	España	Estados Unidos de Norte América	Francia	Inglate- rra	Italia	Otros países y se ignora	
OTROS PAISES Y SE IGNORA 1931	68 181 376 580 721 701 516	27 42 36 36 35 50 37	4 11 11 4	1 4 2 2 7 5	6 44 142 173 260 116 59	1 4 1 2	3 1 6 5 4 4	3 3 4 3 4	32 89 184 353 405 509 399	

# 65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses

### Años de 1933 a 1939

Zona, entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Estados Unidos Mexicanos.  Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	737 020 61 394 57 020 64 076 57 066 61 920 60 623 65 177 62 643 56 046 59 369 58 763 72 923	787 314 68 809 65 209 66 732 66 509 65 134 64 489 65 075 68 861 62 341 68 875 63 233 62 047	764 326 62 927 57 837 66 615 62 638 65 470 67 201 67 749 66 687 61 627 62 791 57 388 65 396	791 725 64 739 63 758 68 867 65 103 67 746 71 165 65 035 69 403 62 326 62 347 61 779 69 457	826 307 70 015 63 507 69 126 65 995 69 256 71 066 70 711 74 224 65 963 67 626 65 645 73 173	765 547 63 161 59 005 66 322 60 193 63 723 64 305 64 590 67 560 59 995 63 140 60 985 72 568	801 531 69 934 69 700 69 358 63 360 65 820 66 016 68 948 70 530 63 654 63 754 59 711 70 746
PACIFICO NORTE	44 627	41 322	34 898	45 936	54 204	49 270	50 839
Baja California, T. N. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.	1 940 172 171 206 177 165 150 150 175 136 129 153 156	2 121 169 157 194 237 163 178 180 177 122 193 191	2 104 173 170 193 171 172 153 199 161 180 182 180 170	3 899 238 218 236 607 353 340 333 430 582 203 188 171	2 635 166 275 272 218 192 212 209 231 243 215 165 237	2 791 233 200 261 264 232 220 210 242 239 250 259 181	3 198 260 267 288 237 272 243 282 254 197 285 258 355
Baja California, T. S. Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	1 648 103 138 165 146 121 125 139 130 158 136 115 172	1 718 136 172 173 172 150 143 125 130 110 151 115	1 535 137 122 133 130 117 127 121 128 132 138 115 135	1 895 96 181 185 192 150 167 152 147 185 160 149 131	2 121 182 151 177 210 167 217 193 144 148 173 175 184	2 270 137 130 196 209 156 187 240 226 201 198 202 188	2 221 181 167 197 191 183 148 146 216 219 174 212 193
Nayarit. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto.	8 054 831 699 733 669 649 675 676	8 189 838 779 794 781 745 667 682 630	7 319 670 660 638 583 590 552 592 555	7 362 640 592 666 527 589 598 535 615	8 157 869 671 729 612 715 695 599 731	8 704 764 667 793 748 704 740 661 732	9 596 963 761 770 837 961 786 769

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses.—Continuación

Zona, entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
SeptiembreOctubreNoviembre	491 638 626 791	600 511 523 639	586 649 594 650	501 551 685 863	552 649 636 699	691 734 709 761	610 819 664 868
Sinaloa. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	18 971 1 722 1 946 2 593 I 420 1 319 1 360 1 265 1 300 1 592 1 482 1 490 I 482	17 022 1 450 1 498 1 469 1 604 1 578 1 532 1 303 1 343 1 371 1 574 1 117 1 183	13 297 1 216 1 203 1 100 1 192 1 159 1 086 1 186 1 256 1 409 1 242 1 248	21 614 1 517 1 396 2 164 2 622 2 534 1 991 1 598 1 598 1 381 1 498 1 640 1 735	18 808 1 592 1 536 1 883 1 656 1 403 1 578 1 353 1 357 1 466 1 610 1 630 1 744	19 264 1 478 1 486 1 631 1 727 1 605 1 477 1 027 1 231 1 601 1 512 1 951 2 538	18 688 1 659 1 662 1 853 1 561 1 534 1 455 1 444 1 459 1 568 1 519 1 469
Sonora Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	14 014 996 1 151 I 264 921 I 170 1 379 1 289 1 073 929 I 171 1 060 1 611	12 272 1 219 1 415 1 328 1 241 1 240 1 053 698 675 653 811 883 1 056	10 643 854 857 966 898 819 1 042 883 875 764 811 742	11 166 627 924 996 1 020 922 1 230 858 925 779 819 798 1 268	22 483 754 1 067 1 133 1 638 2 585 3 461 2 854 1 983 1 574 1 979 1 556 1 899	16 241 1 417 1 457 1 322 1 245 1 240 1 798 1 437 1 204 1 037 1 260 1 211 1 613	17 136 1 372 1 323 1 452 1 351 1 380 1 436 1 428 1 073 1 275 1 535 1 367 2 144
NORTE	150 922	174 099	164 232	178 588	183 671	173 220	185 758
Coahuila Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	21 784 1 461 1 431 1 538 1 797 1 862 2 026 2 133 2 174 1 930 1 879 1 710 1 843	27 380 3 069 2 305 2 224 2 309 2 059 2 189 2 141 3 708 1 808 1 818 1 988 1 762	24 247 1 768 1 645 2 099 2 036 2 124 1 948 2 211 2 319 2 078 2 223 1 824 1 972	26 260 2 012 2 002 2 482 2 073 2 420 2 315 2 297 2 367 2 366 2 051 1 806 2 069	27 328 2 273 2 198 2 401 2 456 2 566 2 509 2 241 2 485 2 235 1 900 1 812	26 393 1 902 2 079 2 383 1 953 2 362 2 437 2 250 2 511 2 167 2 142 1 997 2 210	32 296 2 298 2 109 2 408 2 312 2 307 2 556 2 935 3 928 4 883 2 076 2 053 2 431
Chihuahua. Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	21 458 1 818 1 800 2 017 1 676 1 872 1 562 1 921 1 917 1 576 1 756 1 648 1 895	23 874 2 091 1 975 1 856 2 383 2 281 2 101 1 945 2 071 1 873 1 977 1 503 1 818	22 628 1 891 1 747 2 022 1 915 1 950 1 791 1 922 1 844 1 673 1 928 1 716 2 229	23 929 2 135 2 025 2 063 1 937 2 081 2 059 1 852 1 952 1 782 2 043 1 885 2 115	26 126 2 128 1 942 2 171 2 175 2 288 2 341 2 349 2 313 1 937 2 156 1 958 2 368	24 342 2 036 2 042 2 306 1 936 2 130 1 904 1 991 2 110 1 990 1 906 1 856 2 135	24 459 2 087 2 013 2 398 2 017 1 748 2 038 1 869 2 253 1 887 2 069 1 953 2 127
Durango Enero Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre Diciembre.	21 936 1 909 1 760 1 894 1 690 2 088 1 588 1 810 2 024 1 771 1 674 1 735 1 993	23 216 2 045 1 918 1 675 2 165 2 046 1 889 1 735 2 134 1 977 2 204 1 697 1 731	23 168 2 196 1 584 1 970 1 892 2 049 1 946 1 943 2 129 1 703 2 128 1 878 1 750	24 122 1 952 2 007 2 077 1 955 2 202 2 188 1 921 1 912 1 861 2 025 1 877 2 145	24 660 2 091 2 060 2 236 2 194 2 099 2 339 2 019 2 118 1 708 1 991 1 827 1 978	22 300 1 790 1 744 2 061 1 841 1 918 1 942 1 426 2 180 1 939 I 830 1 837 1 792	22 104 2 046 1 856 1 877 1 691 1 873 1 880 1 956 1 764 1 891 1 592 1 732
Nuevo León Enero Febrero	18 699 1 664 1 252	22 753 1 913 1 888	20 472 1 623 1 397	24 509 1 740 1 768	26 038 2 481 1 818	23 411 1 787 1 738	24 738 2 298 1 991

65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses.—Continuación

			<u>-</u>				
Zona, entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	1 477 1 308 1 242 1 334 1 445 1 821 1 877 1 752 1 633 1 894	1 848 1 791 1 719 1 653 1 477 1 979 2 204 2 027 2 454 1 800	1 610 1 500 1 416 1 190 1 695 2 134 2 017 2 207 1 686 1 997	1 950 1 660 1 647 1 854 1 902 2 692 2 822 2 231 1 932 2 311	2 361 2 101 2 028 1 979 1 913 2 808 2 746 2 095 1 823 1 885	1 920 1 733 1 490 1 779 2 037 2 234 2 090 2 171 1 986 2 446	2 070 1 378 1 925 1 814 2 118 2 190 2 586 2 188 2 026 2 154
San Luis Potosí Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	28 511 2 449 2 396 2 922 2 502 2 473 2 282 2 283 2 084 1 881 2 212 2 300 2 727	31 742 2 741 2 725 2 978 2 727 2 350 2 429 2 436 2 604 2 534 2 601 2 815 2 802	32 032 2 641 2 581 3 228 2 527 2 840 2 801 2 691 2 660 2 691 2 305 2 560	33 131 2 548 2 749 3 102 2 948 2 778 2 930 2 637 2 824 2 431 2 683 2 457 3 044	33 240 2 997 2 619 3 120 2 789 2 931 2 747 2 665 2 788 2 623 2 568 2 730 2 663	32 134 2 534 2 511 2 713 2 650 2 441 2 423 2 853 2 942 2 707 2 927 2 523 2 910	34 191 3 010 2 760 2 675 2 697 2 725 2 568 3 035 2 969 2 805 3 160 2 566 3 221
Tamaulipas Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	12 505 946 775 943 927 951 899 1 154 1 305 920 1 027 1 089 1 569	17 874 1 017 1 344 1 412 1 221 1 058 1 073 1 201 2 097 1 690 2 780 1 807 1 174	13 867 953 1 034 1 139 941 1 018 890 1 043 1 443 1 455 1 530 1 216 1 205	17 096 1 257 1 180 1 472 1 370 1 214 1 287 1 138 1 878 1 566 1 621 1 315 1 798	17 702 1 492 1 267 1 436 1 256 1 130 1 258 1 312 2 286 1 813 1 697 1 434 1 321	15 789 1 219 1 283 1 595 1 184 956 993 1 454 1 604 1 357 1 552 1 157 1 435	17 139 1 481 1 363 1 234 1 086 1 157 1 263 1 428 2 165 1 798 1 575 1 128 1 461
Zacatecas. Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre. Diciembre.	26 029 2 084 1 766 2 237 2 228 2 565 2 349 2 301 2 124 1 799 1 945 2 121 2 510	27 260 2 392 2 193 2 246 2 367 2 370 2 354 2 322 2 420 2 308 2 440 1 907 1 941	27 818 2 180 1 880 2 280 2 452 2 689 2 428 2 597 2 529 2 308 2 287 1 980 2 208	29 541 2 573 2 560 2 458 2 386 2 792 2 904 2 443 2 462 2 158 2 392 2 188 2 225	28 577 2 503 2 179 2 464 2 375 2 423 2 382 2 263 2 658 2 303 2 602 2 251 2 174	28 851 2 472 2 135 2 458 2 085 2 616 2 241 2 560 2 416 2 316 2 665 2 278 2 609	30 831 2 762 2 483 2 571 2 596 2 701 2 653 2 732 2 644 2 290 2 560 2 363 2 476
CENTROAguascalientesEneroFebrero	7 195 559 582	395 634 7 348 615 560	383 247 7 463 622 584	7 274 620 601	397 449 6 952 568 506	367 019 7 396 622 520	377 445 7 433 650 597
Marzo Abril. Mavo. Junio Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	607 569 685 590 613 597 553 573 645 622	585 632 664 644 634 609 603 648 538 616	630 603 580 764 671 685 595 599 491 639	611 563 650 725 609 607 511 606 581	546 569 619 572 533 657 618 633 622 513	600 637 647 610 618 611 621 670 577 663	618 637 772 603 630 634 580 615 548 549
Distrito Federal Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre	3 918 4 062 4 164 3 120	50 003 5 255 3 745 3 367 4 015 4 054 4 104 3 913 4 286 3 323 5 462	45 019 4 215 2 993 3 752 3 506 2 978 3 890 4 183 4 196 3 653 4 034	52 195 5 327 4 124 4 593 3 892 3 361 4 688 4 329 4 776 4 064 4 226	53 843 5 638 4 219 4 528 4 398 3 738 4 418 4 673 4 640 4 153 4 400	54 856 5 664 4 350 4 807 4 222 3 833 4 673 4 291 5 267 4 080 4 516	55 233 5 951 4 223 4 330 4 073 3 941 4 960 4 995 4 978 4 278 4 267

### MOVIMIENTO DE LA POBLACION

### 65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses.—Continuación

Zona, entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Noviembre Diciembre	4 089 5 135	4 724 3 755	3 166 4 453	4 138 4 677	4 253 4 785	4 283 4 870	3 936 5 301
Guanajuato. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio. Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre	55 978 4 536 4 432 5 035 4 416 4 216 4 316 5 217 4 901 3 933 4 519 4 797	60 383 4 983 4 923 5 384 5 378 4 640 4 751 5 414 5 139 4 960 5 535 4 532	60 148 5 068 4 605 5 417 4 890 5 168 5 218 5 469 5 199 4 911 4 975 4 558	58 649 4 677 4 689 5 282 4 807 5 492 5 381 4 871 5 084 4 382 4 343 4 780	59 663 5 201 4 877 5 366 5 016 5 027 4 911 4 819 5 382 4 460 5 056 4 858	57 939 5 070 4 741 5 198 4 288 5 370 4 746 5 070 5 209 4 608 4 729 4 221	54 914 4 922 4 671 4 979 4 736 4 792 4 694 4 788 4 363 4 126 4 527 4 087
Diciembre	5 660	4 744	4 670	4 861	4 690	4 689	4 229
Hidalgo Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	26 266 2 266 2 119 2 425 2 337 2 501 2 155 1 985 1 935 2 013 2 064 2 111 2 355	27 943 2 511 2 323 2 511 2 432 2 408 2 318 2 124 2 669 2 164 2 039 2 035 2 409	27 999 2 348 2 152 2 513 2 547 2 391 2 365 2 484 2 436 2 198 2 062 2 088 2 415	27 985 2 636 2 396 2 468 2 315 2 319 2 353 2 161 2 327 2 150 2 192 2 209 2 459	28 544 2 641 2 314 2 603 2 294 2 300 2 348 2 449 2 500 2 245 2 220 2 210 2 420	26 551 2 187 2 106 2 156 2 262 2 086 2 059 2 066 2 637 2 050 2 409 2 060 2 473	27 184 2 541 2 309 2 500 2 174 2 227 2 148 2 114 2 392 2 140 2 198 2 186 2 255
Jalisco Enero Enero Abrero Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	59 050 4 648 4 567 5 032 4 757 4 791 5 032 5 852 5 165 4 574 4 746 4 674 5 212	62 567 5 155 5 183 5 165 5 187 4 909 5 695 5 611 5 335 4 915 5 307 4 849 5 256	64 420 5 281 4 999 5 697 5 134 5 488 5 874 5 917 5 660 5 179 5 155 4 787 5 249	61 216 4 749 4 954 5 397 4 921 5 238 5 812 5 343 5 536 4 598 4 923 4 843 4 902	59 754 4 842 4 816 4 938 4 515 4 924 4 988 5 507 5 752 5 021 5 060 4 727 4 664	57 500 4 596 4 267 4 679 4 551 4 958 4 902 5 555 5 159 4 409 5 649 4 616	58 351 4 735 4 500 5 075 5 091 5 269 5 140 5 835 5 261 4 341 4 532 4 240 4 332
México. Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.	46 656 4 003 3 653 3 968 3 735 4 212 4 275 4 017 3 692 3 378 3 551 3 559 4 613	49 600 4 424 4 282 4 165 4 252 4 515 3 847 4 096 4 162 3 645 4 254 4 009 3 949	47 399 3 918 3 662 3 909 3 953 4 008 4 012 4 374 4 195 4 035 3 752 3 495 4 086	48 867 3 931 4 306 4 350 3 980 4 182 4 410 3 969 4 231 3 645 3 845 3 620 4 398	48 998 4 239 3 819 4 048 4 070 4 152 4 215 4 293 4 274 3 766 3 727 3 908 4 487	42 425 3 295 3 297 3 998 3 785 3 647 3 501 3 303 3 355 3 380 3 259 3 571 4 034	53 602 3 797 6 605 5 324 4 216 4 558 4 625 4 633 4 348 3 826 3 528 3 836 4 306
Michoacán Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	49 958 4 089 3 792 4 158 3 899 4 261 4 260 4 779 4 271 3 748 3 941 4 203 4 557	53 271 4 422 4 155 4 371 4 197 4 196 4 794 5 056 4 669 4 353 4 333 4 489 4 236	52 216 4 286 3 866 4 537 4 246 4 455 4 862 4 869 4 653 4 003 4 368 3 888 4 183	52 031 4 294 4 011 4 440 4 379 4 777 5 103 4 638 4 454 3 880 3 880 3 835 4 094 4 126	52 115 4 382 3 993 4 413 4 007 4 313 4 536 4 842 4 847 4 172 4 326 4 177 4 107	44 476 3 678 3 723 3 573 3 345 4 280 4 092 4 082 3 612 3 377 3 524 3 539 3 651	44 874 4 259 3 573 4 007 3 582 3 746 4 016 4 040 4 278 2 957 3 695 3 125 3 596
Morelos. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio	7 688 703 569 603 584 664 679	7 992 721 664 674 628 639 628	7 923 771 695 609 606 713 668	7 671 637 708 662 578 579 639	7 920 721 665 695 590 624 614	6 951 589 601 535 568 552 618	7 394 687 554 636 595 575 507

65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses.—Continuación

Zona, entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 )a)	1939 (a)
Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	598 650 633	706 783 626 709 605 609	664 652 617 610 647 671	599 633 618 691 619 708	678 701 598 624 682 728	584 670 642 489 482 621	694 647 562 623 645 669
Puebla. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	48 684 3 900 3 586 4 089 3 838 4 375 4 091 4 249 4 277 4 079 3 970 3 952 4 278	54 580 4 380 4 162 4 543 4 491 4 434 4 239 4 614 4 910 4 636 4 842 5 815 3 514	53 361 3 886 3 854 4 670 4 378 4 627 4 591 4 976 5 008 4 565 4 209 3 984 4 613	54 719 4 208 4 474 4 870 4 449 4 654 5 018 4 593 4 992 4 340 4 265 4 316 4 540	55 714 4 475 4 111 4 754 4 295 4 451 4 792 5 012 5 351 4 744 4 462 4 396 4 871	45 689 3 695 3 285 3 969 3 661 3 899 4 221 4 248 4 082 3 838 3 333 3 484 3 974	47 404 3 914 3 787 4 403 3 804 3 813 4 064 4 227 4 521 3 715 3 433 3 822 3 901
Querétaro Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	11 454 985 915 1 031 1 063 1 004 895 944 986 795 891 918 1 027	10 987 938 932 1 177 1 126 964 819 944 1 036 1 109 918 486 538	6 026 547 544 767 535 659 442 582 443 372 353 359 423	8 279 503 405 425 468 525 606 660 985 905 943 949 905	12 302 999 1 072 1 134 1 075 1 109 1 026 995 1 051 997 951 1 012 881	11 974 884 982: 1 175 1 071 1 131 1 037 982 1 008 846 1 068 886 904	10 483 948 875 984 1 146 956 802 796 971 732 936 447 890
Tlaxcala. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	10 058 736 826 905 861 901 833 878 804 759 754 856	10 960 953 843 1 051 934 1 037 911 859 882 784 866 929 911	11 273 913 820 1 023 937 917 933 1 158 1 007 937 842 819 967	11 723 907 994 1 057 975 1 039 1 081 972 1 044 858 853 901 1 042	11 644 928 873 958 1 001 1 021 1 065 982 989 892 920 941 1 074	11 262 1 001 824 988 901 1 035 926 982 1 176 795 779 843 1 012	10 573 974 841 926 954 892 851 906 843 699 836 854
GOLFO DE MEXICO	75 739	72 751	77 266	73 101	87 121	76 655	82 853
Campeche Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	2 954 244 225 267 253 270 227 260 224 227 241 237 279	2 971 283 271 285 273 293 254 261 243 203 182 195 228	2 527 230 230 193 214 227 211 200 182 185 185 231 239	2 959 227 241 286 286 269 276 240 285 197 218 207 227	3 214 242 312 302 257 361 263 277 337 216 186 225 236	3 228 227 235 377 252 286 269 252 261 207 257 246 359	3 803 369 319 404 304 334 279 290 302 223 243 342 394
Quintana Roo (b) Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio. Agosto. Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.			351 9 34 37 14 27 20 32 40 34 31 31	389 16 36 34 32 34 35 42 33 27 35 33 32	406 36 23 33 23 44 37 29 30 32 42 29 48	483 23 34 32 51 38 96 42 26 33 44 36 28	505 33 45 51 25 34 35 48 39 28 45 49 73
Tabasco		9 285 779	8 711 824	9 039 866	10 467 1 046	8 757 666	11 890 867

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses.—Conclusión

Zona entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre. Noviembre Diciembre	646	813	764	756	847	695	760
	863	676	829	908	920	772	912
	754	755	714	1 028	1 057	674	882
	710	807	658	848	1 015	693	855
	655	719	714	643	922	689	832
	792	768	625	587	711	856	881
	804	722	526	744	743	899	1 212
	664	723	617	702	723	541	862
	765	911	697	555	721	757	1 236
	684	786	819	598	875	674	1 154
	947	827	924	804	887	841	1 437
Veracruz Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	46 491	43 008	47 894	44 019	54 751	45 783	48 278
	3 153	3 605	4 991	3 549	3 861	2 927	3 623
	3 005	3 747	4 086	3 785	3 695	2 962	5 472
	3 777	4 387	4 325	3 909	3 560	4 385	3 891
	3 534	3 688	4 173	3 503	4 155	3 329	3 833
	3 943	3 943	4 706	3 747	4 875	3 972	3 884
	3 332	3 431	6 203	3 923	4 618	3 541	3 496
	4 352	3 331	3 373	3 458	4 147	3 196	3 411
	3 697	3 300	3 083	3 632	4 451	3 666	3 721
	3 444	3 114	2 904	3 357	4 054	2 644	3 541
	3 428	3 508	2 978	3 308	4 304	3 477	3 692
	3 295	2 999	3 271	3 351	4 675	3 436	3 440
	7 531	3 955	3 801	4 497	8 356	8 248	6 274
Yucatán. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre Diciembre	17 348	17 487	17 783	16 695	18 283	18 404	18 377
	1 423	1 602	1 448	1 535	1 420	1 559	1 821
	1 347	1 445	1 300	1 399	1 245	1 442	1 512
	1 415	1 445	1 471	1 377	1 412	1 370	1 567
	1 317	1 212	1 474	1 113	1 346	1 261	1 386
	1 363	1 445	1 610	1 134	1 638	1 323	1 569
	1 702	1 634	1 478	1 485	1 820	1 576	1 603
	1 611	1 639	1 694	1 659	1 803	1 670	1 632
	1 472	1 480	1 588	1 565	1 633	1 625	1 527
	1 338	1 332	1 485	1 311	1 486	1 579	1 366
	1 568	1 438	1 335	1 278	1 426	1 663	1 437
	1 299	1 324	1 371	1 355	1 469	1 602	1 393
	1 493	1 491	1 529	1 484	1 585	1 734	1 564
PACIFICO SUR	94 472	103 508	104 683	103 491	103 862	99 383	104 636
Colima Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	2 443 225 219 208 204 197 194 215 202 181 144 187 267	2 646 264 251 236 210 236 239 227 195 184 185 188 231	2 859 236 219 239 208 207 239 262 267 244 239 296	2 843 274 265 256 254 209 250 217 203 171 247 259 238	2 762 238 200 255 207 245 263 236 251 202 216 216 233	3 067 279 251 234 229 243 250 266 251 276 223 295 270	3 429 332 294 265 257 349 272 266 275 277 297 290 255
Guerrero Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	27 697	31 645	29 827	31 816	31 613	27 592	26 984
	2 594	2 938	2 362	2 930	3 192	2 639	2 360
	2 150	2 775	2 144	2 632	2 622	2 098	2 222
	2 244	2 910	2 436	2 613	2 851	2 272	2 459
	2 162	2 608	2 540	2 866	2 389	2 267	2 303
	2 257	2 663	2 734	3 106	2 495	2 571	2 307
	2 468	2 588	2 389	2 778	2 350	2 247	2 423
	2 433	2 443	2 511	2 279	2 492	2 347	2 181
	2 160	2 426	2 419	2 413	2 465	2 196	1 970
	2 062	2 587	2 461	2 289	2 274	2 119	1 998
	2 320	2 939	2 476	2 219	2 417	2 305	2 273
	1 884	2 274	2 195	2 486	2 524	2 268	1 895
	2 963	2 494	3 160	3 205	3 542	2 263	2 593
Oaxaca. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio. Agosto. Septiembre	45 711   3 859   3 375   3 355   3 734   3 859   4 267   4 406   4 049	49 689 3 932 4 070 3 974 3 836 4 045 4 140 4 673 4 470 4 171	50 935 4 124 3 814 4 111 4 119 4 757 4 653 4 989 4 717 4 202	48 131 3 698 3 602 3 742 3 888 4 141 4 425 4 573 4 404 4 171	48 203 3 896 3 635 3 684 3 524 4 051 4 025 4 549 4 602 4 158	47 597 3 942 3 562 4 037 3 681 3 708 4 556 4 549 4 402 3 937	50 077 4 049 5 581 4 011 3 529 4 149 4 067 4 626 4 643 3 875

### 65.—Nacimientos, por entidades federativas y meses.—Conclusión

Zona, entidad y mes	1933	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	19 <b>3</b> 9 (a)
Octubre Noviembre Diciembre	3 761 3 619 3 853	4 112 3 888 4 378	3 878 3 711 3 860	3 828 3 660 3 999	4 081 3 970 4 028	3 292 3 862 4 069	3 689 3 657 4 201
Chiapas Enero Febrero Marzo Abril. Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	18 621 1 840 1 783 1 615 1 309 1 470 1 413 1 444 1 520 1 471 1 473 1 441 1 842	19 528 1 969 1 696 1 629 1 657 1 483 1 473 1 517 1 577 1 660 1 600 1 568 1 699	21 062 1 762 1 579 1 969 1 702 1 584 1 648 1 792 1 826 1 695 1 760 1 920	20 701 I 820 I 778 I 736 I 509 I 760 I 671 I 570 I 713 I 736 I 660 I 860 I 888	21 284 1 922 1 880 1 743 1 531 1 727 1 565 1 714 1 666 1 807 1 864 1 791 2 074	21 127 1 849 1 558 1 526 1 583 1 601 1 555 1 485 1 816 1 678 2 040 2 005 2 431	24 146 2 685 2 211 2 223 1 879 2 032 1 759 1 752 1 917 1 628 2 051 1 924 2 085

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación. (b).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

### 66.-Masculinidad de los nacimientos, por entidades federativas

### Hombres por 100 mujeres

Zona y entidad	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Estados Unidos Mexicanos	106	105	105	106	106	106	106	106
PACIFICO NORTE	104	104	105	103	105	106	105	104
Baja California, T. N	102	98	103	112	109	99	107	107
Baja California, T. S	105	106	114	108	103	107	114	102
Nayarit	$\begin{array}{c} 104 \\ 105 \end{array}$	$\begin{array}{c} 104 \\ 105 \end{array}$	$\begin{array}{c} 103 \\ 105 \end{array}$	101 104	$\begin{array}{c} 110 \\ 105 \end{array}$	110   107	104 103	$\begin{array}{c} 106 \\ 102 \end{array}$
Sinaloa Sonora	103	105	103	102	102	107	106	104
NORTE	107	108	105	107	107	107	106	106
Coahuila	110	107	103	107	109	108	106	108
Chihuahua	103	106	106	106	107	105	103	106
Durango	106	104	100	106	106	$107 \ 105$	$\frac{108}{109}$	106 106
Nuevo León	111	$\begin{array}{c} 111 \\ 109 \end{array}$	$\begin{array}{c} 106 \\ 105 \end{array}$	$\begin{array}{c} 111 \\ 107 \end{array}$	$egin{array}{c} 105 \ 106 \end{array}$	105	109	106
San Luis Potosí Tamaulipas	$\frac{108}{108}$	110	106	107	106	104	107	100
Zacatecas	105	109	106	106	107	107	104	100
CENTRO	106	105	105	105	105	105	105	105
Aguascalientes	107	104	111	105	104	105	106	105
Distrito Federal	107	105	105	105	105	104	106	100
Guanajuato	107	103	105	106	104	104	105	104
Hidalgo	105	108	106	106	105	108	110	105
Jalisco.	108	105	107	106	$\frac{104}{105}$	$\begin{array}{c} 107 \\ 103 \end{array}$	106 104	$\begin{array}{c} 106 \\ 104 \end{array}$
México	$\begin{array}{c} 106 \\ 106 \end{array}$	107 106	$\frac{102}{101}$	104 106	105	105	$104 \\ 104$	103
Morelos	107	100	103	110	104	110	109	107
Puebla	105	105	107	103	104	105	105	103
Querétaro	103	105	104	107	108	109	103	100
Tlaxcala	107	105	îii	103	103	106	103	105
GOLFO DE MEXICO		106	105	107	108	108	109	108
Campeche	98	108	110	110	107	111	108	103
Quintana Roo (a)	105	112				109	113	135
Tabasco	114	1.14	110	113	108	112 109	$\begin{array}{c} 114 \\ 110 \end{array}$	$\begin{array}{c} 113 \\ 107 \end{array}$
VeracruzYucatán	$oxed{106} 105$	106 10 <b>4</b>	$\frac{102}{107}$	$\begin{array}{c} 107 \\ 104 \end{array}$	110 104	109	106	103
PACIFICO SUR	105	103	105	107	107	108	107	107
Colima	105	107	104	110	120	111	102	100
Guerrero	112	106	105	106	102	106	105	107
Oaxaca	99	98	102	105	108	107	105	108
Chiapas	109	108	111	113	113	114	117	113

<sup>(</sup>a).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 67.—Nacimientos Primera

		192	28	192	9
	Zona y entidad	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes
i ·	Estados Unidos Mexicanos	517 064	32.3	634 897	39.
?	PACIFICO NORTE	31 257	33.2	37 265	38.
3	Baja California, T. N.	1 894	46.0	1 889	42.
ļ.	Baja California, T. S.	2 162	47.8	2 987	$\overline{64}$ .
t j		$\frac{2}{3} \frac{132}{736}$	22.4	7 785	46.
	Nayarit.	14 811	38.7	12 369	31.
į	Sinaloa	8 654	28.2	12 235	39
7	Sonora	8 004	20.2	12 255	
3	NORTE	111 874	37.3	139 494 23 261	45 53
1	Coahuila	14 394	33.8		43
)	Chihuahua	19 351	41.1	20 789	48
L	Durango	16 752	43.5	19 331	38
	Nuevo León	18 889	47.4	15 611	42
\$	San Luis Potosi	19 744	36.1	24 180	
Ŀ	Tamaulipas	8 351	25.3	15 491	45.
•	Zacatecas	14 393	32.7	20 831	46.
•	CENTRO	219 148	28.1	293 156	37
•	Aguascalientes	5 655	44.6	$6\ 201$	47.
}	Distrito Federal	16 347	14.2	35 804	30.
1	Guanajuato	39 573	41.3	57 995	59
)	Hidalgo	$20\ 176$	30.3	23 005	3 <b>4</b> .
	Jalisco	34 385	27.7	48 926	39.
•	México	20 937	21.7	30 166	30
3	Michoacán.	27 236	26.6	37 261	35.
	Morelos	4 120	33.0	4 917	38
	Puebla	41 750	37.2	35 882	31
	Querétaro.	3 180	13.8	5 212	22.
,	Tlaxcala	5 789	29.1	7 787	38
<b>.</b>	GOLFO DE MEXICO	72 767	36.0	72 025	35
, }	Campeche	2 722	32.9	3 187	38.
	Quintana Roo (b)	328	31.6	321	31.
	Tabasco.	8 279	37.5	9 183	41
•		46 604	35.2	43 259	$\frac{1}{32}$
	Veracruz	14 834	$39.1 \\ 1$	16 075	42
•	Yucatán	14 854	95.1		
Ļ	PACIFICO SUR	82 018	36.5	92 957	40. 38.
	Colima	1 899	30.9	2 363	
•	Guerrero.	21 980	35.3	27 340	43.
•	Oaxaca	41 187	38.9	44 070	41.
3	Chiapas.	16 952	33.7	19 184	37.

### 67.—Nacimientos Segunda

		19	934	1935		
	Zona y entidad	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	
1	Estados Unidos Mexicanos	787 314	43.4	764 326	41.3	
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa. Sonora	41 322 2 121 1 718 8 189 17 022 12 272	38.7 40.3 32.6 44.7 39.2 35.4	34 898 2 104 1 535 7 319 13 297 10 643	32.0 39.2 28.6 39.1 30.0 30.1	
8 9 10 12 13 14	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	174 099 27 380 23 874 23 216 22 753 31 742 17 874 27 260	50.7 57.1 44.3 52.4 49.7 50.0 47.3 54.2	164 232 24 247 22 628 23 168 20 472 32 032 13 867 27 818	46.9 49.6 41.1 51.3 43.8 49.4 36.0 54.2	
16 17	CENTROAguascalientes	395 634 7 348	44.8	383 247 7 463	42.6 50.4	

### y natalidad (\*)

pa	ri	te.

19	930	193	31	193	32	193	33
Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por ·1 000 habitantes
819 814	49.4	738 399	43.3	743 150	42.5	737 020	41.4 1
45 529 3 375 2 287 7 802 20 059 12 006	46.6 69.1 48.5 46.5 50.6 37.9	40 133 2 005 2 197 7 931 15 772 12 228	40.0 40.6 44.5 46.1 38.7 37.6	42 417 2 070 1 954 8 551 16 296 13 546	41.2 40.9 38.6 48.5 39.0 40.6	44 627 1 940 1 648 8 054 18 971 14 014	42.5 2 37.6 3 31.9 4 44.8 5 44.6 6 41.2 7
157 016 19 817 20 906 21 560 16 298 37 322 15 202 25 911	50.0 45.3 42.3 53.3 38.9 64.1 44.1 56.2	147 765 20 374 21 436 21 537 19 757 27 177 12 862 24 629	45.8 45.3 42.3 51.8 46.0 45.5 36.3 52.2	152 072 20 159 21 404 22 926 19 472 28 777 12 566 26 768	46.0 43.7 41.3 53.8 44.2 47.1 34.6 55.3	150 922 21 784 21 458 21 936 18 699 28 511 12 505 26 029	44.8 8 46.3 9 40.6 10 50.5 11 41.7 12 45.7 13 33.7 14 52.7 15
413 931 7 435 59 024 58 895 28 529 59 259 74 524 50 194 6 253 47 782 10 230 11 806	51.4 55.8 47.8 59.5 42.0 47.2 75.2 47.8 41.5 43.8 57.3	372 285 6 940 49 278 54 724 26 160 57 166 50 913 52 893 7 143 45 837 10 819 10 412	44.9 50.9 38.9 53.8 37.4 44.3 50.0 49.0 52.4 38.7 44.7 49.3	383 264 7 110 46 454 60 150 26 820 59 791 52 180 53 170 7 907 47 774 11 539 10 369	45.1 50.9 35.8 57.8 37.4 45.2 50.0 48.1 56.6 39.4 46.5 47.9	371 260 7 195 48 273 55 978 26 266 59 050 46 656 49 958 7 688 48 684 11 454 10 058	42.9 16 50.5 17 36.5 18 52.6 19 36.0 20 43.7 21 43.8 22 44.3 23 53.9 24 39.3 25 45.3 26 45.5 27
99 636 3 089 410 8 789 71 201 16 147	$\begin{array}{c} 47.8 \\ 36.5 \\ 40.1 \\ 39.2 \\ 51.6 \\ 41.8 \end{array}$	77 587 3 280 366 8 951 48 610 16 380	36.2 37.7 30.7 38.9 34.3 41.2	68 257 3 270 10 375 36 476 18 136	31.1 35.1 44.0 25.1 44.0	75 739 2 954 8 946 46 491 17 348	33.8 28 30.6 29 30 37.2 31 31.4 32 41.4 33
103 702 2 481 30 309 49 069 21 843	44.7 39.8 47.3 45.2 41.2	100 629 2 399 27 594 47 757 22 879	42.1 37.0 41.7 42.8 42.0	97 140 2 762 28 236 46 412 19 730	39.7 41.6 41.7 40.6 35.3	94 472 2 443 27 697 45 711 18 621	37.9 34 36.1 35 40.1 36 39.2 37 32.7 38

### y natalidad (\*)

parte

19	936	198	37	1938	3 (a)	1939	(a)
Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes
791 725	42.0	826 307	43.1	765 54 <b>7</b>	39.3	801 531	40.4 1
45 936	41.4	54 204	48.0	49 270	42.9	50 839	43.5 2
3 899	71.3	2 635	47.4	2 791	49.4	3 198	55.6 3
1 895	34.1	2 121	38.2	2 270	40.2	2 221	38.6 4
7 362	38.7	8 157	42.2	8 704	44.2	9 596	47.9 5
21 614	48.0	18 808	41.1	19 264	41.4	18 688	39.4 6
11 166	31.0	22 483	61.5	16 241	43.7	17 136	45.2 7
178 588	50.1	183 671	50.7	173 220	47.0	185 758	49.5 8 61.6 9 41.5 10 45.6 11 49.5 12 49.2 13 41.5 14 56.1 15
26 260	52.8	27 328	54.0	26 393	51.3	32 296	
23 929	42.7	26 126	45.9	24 342	42.1	24 459	
24 122	52.4	24 660	52.8	22 300	46.9	22 104	
24 509	51.6	26 038	53.9	23 411	47.7	24 738	
33 131	50.2	33 240	49.6	32 134	47.1	34 191	
17 096	43.6	17 702	44.4	15 789	39.0	17 139	
29 541	56.6	28 577	53.9	28 851	53.5	30 831	
390 609	42.8	397 449	42.7	367 019	38.8	377 445	39.1 16
7 274	48.2	6 952	45.4	7 396	47.5	7 433	46.8 17

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

67.—Nacimientos y na

		1	934	1935		
	Zona y entidad	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala	50 003 60 383 27 943 62 567 49 600 53 271 7 992 54 580 10 987 10 960	37.1 55.7 37.5 45.5 45.7 46.4 55.0 43.3 42.6 48.7	45 019 60 148 27 999 64 420 47 399 52 216 7 923 53 361 6 026 11 273	32.7 54.4 26.9 45.9 42.8 44.5 53.5 41.4 22.9 49.1	
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo (b) Tabasco Veracruz Yucatán	72 751 2 971 9 285 43 008 17 487	31.9 30.2 37.9 28.5 40.7	77 266 2 527 351 8 711 47 894 17 783	33.2 26.7 27.1 34.8 31.1 41.2	
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	103 508 2 646 31 645 49 689 19 528	40.7 38.4 44.9 41.8 33.6	104 683 2 859 29 827 50 935 21 062	40.3 40.6 41.5 42.0 35.5	

<sup>(\*).—</sup>Los coeficientes son por 1 000 habitantes de la población calculada al 30 de junio de cada año. (a).—Datos corporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en En

### 68.--Nacimientos, por entida

### Primera

			1922			1923	
	Zona y entidad	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
1	Estados Unidos Mexicanos	453 643	235 130	218 513	470 723	244 090	226 633
$\begin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \\ 5 \\ 6 \\ 7 \end{array}$	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	23 606 765 1 167 4 843 9 721 7 110	12 324 421 622 2 455 5 152 3 674	11 282 344 545 2 388 4 569 3 436	27 669 1 147 1 267 5 570 10 105 9 580	14 478 600 685 2 938 5 316 4 939	13 191 547 582 2 632 4 789 4 641
8 9 10 11 12 13 14	NORTE. Coahuila. Chihuahua Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	89 413 15 479 14 283 12 093 11 939 14 159 6 199 15 261	46 736 8 161 7 477 6 164 6 264 7 409 3 306 7 955	42 677 7 318 6 806 5 929 5 675 6 750 2 893 7 306	91 931 15 109 14 852 12 776 13 092 14 915 6 218 14 969	47 653 7 916 7 701 6 535 6 816 7 722 3 300 7 663	44 278 7 193 7 151 6 241 6 276 7 193 2 918 7 306
67 89 90 12 23 44 15 67	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	217 506 5 906 12 355 30 419 26 546 53 310 17 596 29 750 3 110 27 066 5 566 5 882	112 432 3 059 6 600 15 773 13 440 27 386 9 122 15 366 1 671 14 060 2 896 3 059	105 074 2 847 5 755 14 646 13 106 25 924 8 474 14 384 1 439 13 006 2 670 2 823	221 054 5 957 13 895 31 622 27 620 52 327 18 445 27 944 3 961 28 472 4 725 6 086	114 635 3 048 7 242 16 340 14 229 27 050 9 584 14 672 2 099 14 766 2 459 3 146	106 41 2 90 6 65 15 28 13 39 25 27 8 86 13 27 1 86 13 70 2 26 2 94
8 9 0	GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo (a) Tabasco.	54 428 2 619 294 6 354	28 131 1 367 155 3 393	26 297 1 252 139 2 961	56 998 2 604 271 6 026	29 486 1 322 136 3 188	27 51: 1 28: 13: 2 83:

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

talidad.—Conclusión

19	936	193	37	1938	8 (a)	193	9 (a)
Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes	Total	Por 1 000 habitantes
52 195	37.3	53 843	37.8	54 856	37.9	55 233	37.5 18 46.3 19 33.4 20 38.8 21 45.2 22 35.7 23 46.6 24 34.4 25 37.2 26 43.0 27
58 649	52.1	59 663	52.2	57 939	49.8	54 914	
27 985	36.2	28 544	36.3	26 551	33.2	27 184	
61 216	42.8	59 754	41.2	57 500	38.9	58 351	
48 867	43.3	48 998	42.8	42 425	36.4	53 602	
52 031	43.6	52 115	43.0	44 476	36.1	44 874	
7 671	50.9	7 920	51.7	6 951	44.6	7 394	
54 711	41.8	55 714	41.9	45 689	33.7	47 404	
8 279	30.9	12 302	45.2	11 974	43.3	10 483	
11 723	50.1	11 644	49.0	11 262	46.6	10 573	
73 101	30.8	87 121	36.2	76 655	31.3	82 853	33.2 28
2 959	30.8	3 214	32.9	3 228	32.5	3 803	37.6 29
389	29.5	406	30.3	483	35.3	505	36.3 30
9 039	35.5	10 467	40.5	8 757	33.3	11 890	44.4 31
44 019	28.1	54 751	34.4	45 783	28.3	48 278	29.2 32
16 695	38.0	18 283	41.0	18 404	40.6	18 377	39.7 33
103 491	39.2	103 862	38.7	99 383	36.4	104 636	37.6 34
2 843	39.7	2 762	37.9	3 067	41.4	3 429	45.5 35
31 816	43.5	31 613	42.5	27 592	36.5	26 984	35.0 36
48 131	39.0	48 203	38.4	47 597	37.3	50 077	38.5 37
20 701	34.3	21 284	34.7	21 127	33.9	24 146	38.0 38

sujetos a rectificación. (b).—A partir del primero de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose intidad Federiva.

### des federativas y sexo

### parte

	1924			1925			1926	
Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
459 894	238 570	221 324	503 531	261 812	241 719	483 339	250 558	232 781 1
26 918 1 237 1 253 5 219 10 097 9 112	13 950 637 634 2 684 5 249 4 746	12 968 600 619 2 535 4 848 4 366	27 361 1 351 1 477 5 362 10 512 8 659	14 099 712 768 2 755 5 441 4 423	13 262 639 709 2 607 5 071 4 236	28 908 1 481 1 432 4 531 12 075 9 389	15 077 805 756 2 378 6 257 4 881	13 831 2 676 3 676 4 2 153 5 5 818 6 4 508 7
101 187 17 297 15 877 13 224 12 844 17 378 6 739 17 828	52 643 8 918 8 128 6 764 6 764 9 057 3 644 9 368	48 544 8 379 7 749 6 460 6 080 8 321 3 095 8 460	104 737 17 664 16 685 14 565 12 636 16 853 7 015 19 319	54 734 9 252 8 711 7 500 6 521 8 756 3 792 10 202	50 003 8 412 7 974 7 065 6 115 8 097 3 223 9 117	102 192 17 829 16 365 13 014 12 363 17 906 8 067 16 648	53 038 9 194 8 279 6 749 6 435 9 381 4 260 8 740	49 154 8 8 635 9 8 086 10 6 265 11 5 928 12 8 525 13 3 807 14 7 908 15
214 494 6 384 13 915 33 767 26 146 49 324 18 568 25 783 3 545 26 576 4 489 5 997	110 860 3 282 7 308 17 435 13 439 25 332 9 648 13 311 1 779 13 823 2 373 3 130	103 634 3 102 6 607 16 332 12 707 23 992 8 920 12 472 1 766 12 753 2 116 2 867	227 031 5 997 13 176 37 003 24 454 49 889 19 043 35 190 3 820 28 345 4 005 6 109	117 942 3 076 6 805 19 462 12 493 25 723 10 027 18 409 1 994 14 683 2 100 3 170	109 089 2 921 6 371 17 541 11 961 24 166 9 016 16 781 1 826 13 662 1 905 2 939	217 191 5 179 14 871 34 333 21 579 48 897 18 263 34 087 4 037 26 799 3 303 5 843	112 456 2 632 7 861 17 924 10 868 25 146 9 503 17 787 2 114 13 902 1 731 2 988	104 735 16 2 547 17 7 010 18 16 409 19 10 711 20 23 751 21 8 760 22 16 300 23 1 923 24 12 897 25 1 572 26 2 855 27
46 970 2 790 279 279 5 360	24 581 1 482 162 2 816	22 389 1 308 117 2 544	$\begin{array}{c} 66 & 884 \\ 2 & 475 \\ 269 \\ 7 & 026 \end{array}$	34 719 1 243 137 3 703	32 165 1 232 132 3 323	55 911 2 359 278 6 903	29 146 1 244 150 3 600	26 765 28 1 115 29 128 30 3 303 31

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 68.—Nacimientos, por entidades fede

		!	1922		1923		
	Zona y entidad		Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
32 33	Veracruz Yucatán	29 233 15 928		14 086 7 859	33 384 14 713	17 317 7 523	16 067 7 190
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Onxaca Chiapas	$egin{array}{ccc} 17 & 594 \ 37 & 827 \end{array}$	1 243	33 183 1 099 8 519 18 370 5 195	73 071 2 299 19 224 39 447 12 101	37 838 1 143 9 650 20 689 6 356	35 233 1 156 9 574 18 758 5 745

### 68.—Nacimientos, por entida

### Segunda

	Zona y entidad		1927			1928	
	Zona y encluad	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
1	Estados Unidos Mexicanos	480 752	250 887	229 865	517 064	268 520	248 544
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	29 162 1 724 2 436 3 779 11 417 9 806	15 176 904 1 250 1 956 5 955 5 111	13 986 820 1 186 1 823 5 462 4 695	31 257 1 894 2 162 3 736 14 811 8 654	16 172 989 1 130 1 960 7 616 4 477	15 085 905 1 032 1 776 7 195 4 177
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	13 302	55 214 8 602 8 824 6 979 6 411 9 746 6 969 7 683	50 347 7 621 8 406 6 210 5 933 8 949 6 333 6 895	111 874 14 394 19 351 16 752 18 889 19 744 8 351 14 393	58 719 7 576 10 091 8 898 9 932 10 360 4 451 7 411	53 155 6 818 9 260 7 854 8 957 9 384 3 900 6 982
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán. Morelos Puebla. Querétaro. Tlaxcala.	$\begin{array}{c} 31 \ 457 \\ 25 \ 555 \end{array}$	110 806 2 675 6 787 19 472 10 387 17 720 16 575 13 519 1 991 17 262 996 3 421	100 757 2 546 6 243 17 364 9 554 16 377 14 882 12 036 1 899 15 942 855 3 059	219 148 5 655 16 347 39 573 20 176 34 385 20 937 27 236 4 120 41 750 3 180 5 789	113 364 2 952 8 544 20 792 10 491 17 906 11 048 14 145 2 189 20 635 1 729 2 933	105 784 2 703 7 803 18 781 9 685 16 479 9 889 13 091 1 931 21 115 1 451 2 856
28 29 30 31 32 33	COLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo (a). Tabasco. Veracruz. Yucatán.	$\frac{282}{7818}$	27 767 1 236 133 4 124 14 307 7 967	26 188 1 125 149 3 694 13 596 7 624	72 767 2 722 328 8 279 46 604 14 834	37 803 1 438 182 4 344 24 176 7 663	34 964 1 284 146 3 935 22 428 7 171
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	80 512 I 849 22 028 39 504 17 131	41 925 976 11 501 20 607 8 841	38 587 873 10 527 18 897 8 290	82 018 1 899 21 980 41 187 16 952	42 462 974 11 490 21 169 8 829	39 556 925 10 490 20 018 8 123

### rativas y sexo.—Conclusión

	1924			1924 1925			1926	
Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
22 414	11 809	10 605	41 792	21 744	20 048	30 551	15 998	14 553 32
16 127	8 312	7 815	15 322	7 892	7 430	15 820	8 154	7 666 33
70 325	36 536	33 789	77 518	40 318	37 200	79 137	40 841	38 296 34
2 418	1 268	1 150	2 388	1 200	1 188	2 232	1 112	1 120 35
17 344	9 016	8 328	18 555	9 678	8 877	17 616	8 904	8 712 36
40 032	20 746	19 286	41 683	21 693	19 990	40 186	20 923	19 263 33
10 531	5 506	5 025	14 892	7 747	7 145	19 103	9 902	9 201 38

### des federativas y sexo

### parte

	1929			1930			1931		===
Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	p.urch
634 897	329 725	305 172	819 814	422 066	397 748	738 399	379 072	359 327	1
37 265 1 889 2 987 7 785 12 369 12 235	19 286 1 022 1 508 4 001 6 423 6 332	17 979 867 1 479 3 784 5 946 5 903	45 529 3 375 2 287 7 802 20 059 12 006	23 255 1 707 1 174 3 977 10 286 6 111	22 274 1 668 1 113 3 825 9 773 5 895	40 133 2 005 2 197 7 931 15 772 12 228	20 493 991 1 132 4 041 8 061 6 268	19 640 1 014 1 065 3 890 7 711 5 960	2 3 4 5 6 7
139 494 23 261 20 789 19 331 15 611 24 180 15 491 20 831	72 245 12 133 10 645 9 921 8 045 12 579 8 117 10 805	67 249 11 128 10 144 9 410 7 566 11 601 7 374 10 026	157 016 19 817 20 906 21 560 16 298 37 322 15 202 25 911	81 217 10 359 10 629 11 087 8 566 19 413 7 906 13 257	75 799 9 458 10 277 10 473 7 732 17 909 7 296 12 654	147 765 20 374 21 436 21 537 19 750 27 177 12 862 24 629	76 684 10 516 11 020 10 984 10 401 14 194 6 741 12 828	10 553 9 349 12 983 6 121	8 9 10 11 12 13 14 15
293 156 6 201 35 804 57 995 23 005 48 926 30 166 37 261 4 917 35 882 7 787	152 896 3 233 18 802 30 246 11 957 25 630 15 651 19 421 2 604 18 571 2 790 3 991	140 260 2 968 17 002 27 749 11 048 23 296 14 515 17 840 2 313 17 311 2 422 3 796	413 931 7 435 59 024 58 895 28 529 59 259 74 524 50 194 6 253 47 782 10 230 11 806	213 234 3 850 30 466 30 391 14 635 30 701 38 345 25 798 3 221 24 518 5 201 6 108	200 697 3 585 28 558 28 504 13 894 28 558 36 179 24 396 3 032 23 264 5 029 5 698	372 285 6 940 49 278 54 724 26 160 57 166 50 913 52 893 7 143 45 837 10 819 10 412	190 920 3 539 25 247 27 743 13 606 29 335 26 291 27 204 3 577 23 505 5 533 5 340	3 401 24 031 26 981 12 554 27 831 24 622 25 689 3 566 22 332 5 286	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
72 025 3 187 321 9 183 43 259 16 075	37 294 1 626 166 4 833 22 381 8 288	34 731 1 561 155 4 350 20 878 7 787	99 636 3 089 410 8 789 71 201 16 147	51 244 1 532 210 4 678 36 562 8 262	48 392 1 557 200 4 111 34 639 7 885	77 587 3 280 366 8 951 48 610 16 380	39 992 1 702 193 4 778 24 967 8 352	173 4 173 23 643	28 29 30 31 32 33
92 957 2 363 27 340 44 070 19 184	48 004 1 245 14 098 22 655 10 006	44 953 1 118 13 242 21 415 9 178	103 702 2 481 30 309 49 069 21 843	53 116 1 268 16 045 24 418 11 385	50 586 1 213 14 264 24 651 10 458	100 629 2 399 27 594 47 757 22 879	50 983 1 238 14 171 23 689 11 885	1 161 13 423 24 068	34 35 36 37 38

68.--Nacimientos, por en Tercera

			1932	<u> </u>		1933			1934
	Zona y entidad	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres
1	Estados Unidos Mexica-	743 150	380 149	363 001	737 020	3 <b>78 87</b> 2	358 148	787 314	404 854
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE	42 417 2 070 1 954 8 551 16 296 13 546	21 680 1 048 1 043 4 349 8 351 6 889	20 737 1 022 911 4 202 7 945 6 657	44 627 1 940 1 648 8 054 18 971 14 014	22 672 1 024 854 4 051 9 654 7 089	21 955 916 794 4 003 9 317 6 925	41 322 2 121 1 718 8 189 17 022 12 272	21 210 1 108 871 4 296 8 730 6 205
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	152 072 20 159 21 404 22 926 19 472 28 777 12 566 26 768	77 763 10 226 11 037 11 454 10 030 14 762 6 475 13 779	74 309 9 933 10 367 11 472 9 442 14 015 6 091 12 989	150 922 21 784 21 458 21 936 18 699 28 511 12 505 26 029	78 018 11 266 11 060 11 287 9 826 14 751 6 438 13 390	72 904 10 518 10 398 10 649 8 873 13 760 6 067 12 639	174 099 27 380 23 874 23 216 22 753 31 742 17 874 27 260	89 869 14 268 12 363 11 951 11 645 16 334 9 210 14 098
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco. México Michoacán Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala.	383 264 7 110 46 454 60 150 26 820 59 791 52 180 53 170 7 907 47 774 11 539 10 369	196 095 3 738 23 751 30 769 13 802 30 888 26 353 26 750 4 005 24 686 5 894 5 459	187 169 3 372 22 703 29 381 13 018 28 903 25 827 26 420 3 902 23 088 5 645 4 910	371 260 7 195 48 273 55 978 26 266 59 050 46 656 49 958 7 688 48 684 11 454 10 058	190 261 3 679 24 713 28 822 13 525 30 368 23 762 25 650 4 033 24 701 5 910 5 098	180 999 3 516 23 560 27 156 12 741 28 682 22 894 24 308 3 655 23 983 5 544 4 960	395 634 7 348 50 003 60 383 27 943 62 567 49 600 53 271 7 992 54 580 10 987 10 960	202 437 3 745 25 655 30 773 14 322 31 929 25 450 27 378 4 070 27 858 5 698 5 559
28 29 30 31 32	Campeche	68 257 3 270 10 375 36 476	34 935 1 714 5 429 18 431	33 322 1 556 4 946 18 045	75 739 2 954 8 946 46 491	39 174 1 546 4 739 24 034	36 565 1 408 4 207 22 457	72 751 2 971 9 285 43 008	37 788 1 535 4 824 22 497
33 34 35 36 37 38	Yucatán.  PACIFICO SUR.  Colima.  Guerrero.  Oaxaca.  Chiapas	18 136 97 140 2 762 28 236 46 412 19 730	9 361 49 676 1 407 14 482 23 403 10 384	8 775 47 464 1 355 13 754 23 009 9 346	17 348 94 472 2 443 27 697 45 711 18 621	8 855 48 747 1 278 14 244 23 362 9 863	8 493 45 725 1 165 13 453 22 349 8 758	17 487 103 508 2 646 31 645 49 689 19 528	8 932 53 550 1 445 16 004 25 758 10 343

Año	Suma			Del padı	e en años cum	plidos
		Menos de 20	20 a 29	30 a 39	40 a 49	50 a 59
1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 (a) 1935 1936 1937	450 469 467 316 456 843 500 302 480 055 478 090 514 009 630 665 814 721 733 588 739 022 732 036 781 888 758 876 786 406 820 695	10 722 11 214 9 257 9 691 9 874 10 033 9 672 12 865 13 303 15 383 15 034 10 388 14 856 10 584 10 857 10 729	173 075 180 887 182 273 201 156 199 627 193 054 205 000 275 732 323 151 273 306 275 819 279 554 309 784 292 603 297 179 302 751	154 435 155 635 154 324 166 915 153 846 149 593 158 991 218 318 307 647 292 564 292 616 253 893 276 319 269 068 284 708 308 910	51 414 53 919 52 196 57 293 54 413 58 103 68 167 78 468 100 776 97 733 94 094 88 622 95 938 91 471 95 731 101 737	14 909 15 653 14 704 16 336 15 289 18 017 30 754 39 869 43 159 42 744 25 447 24 583 26 665 28 178

### tidades federativas y sexo

parte

		1935			1936			1937	
Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres
382 460	764 326	393 708	370 618	791 725	407 567	384 158	826 307	424 463	401 844 1
20 112	34 898	18 059	16 839	45 936	23 490	22 446	54 204	27 570	26 634 2
1 013	2 104	1 047	1 057	3 899	2 013	1 886	2 635	1 362	1 273 3
847	1 535	792	743	1 895	1 011	884	2 121	1 071	1 050 4
3 893	7 319	3 826	3 493	7 362	3 756	3 606	8 157	4 201	3 956 5
8 292	13 297	6 886	6 411	21 614	10 954	10 660	18 808	9 482	9 326 6
6 067	10 643	5 508	5 135	11 166	5 756	5 410	22 483	11 454	11 029 7
84 230	164 232	84 661	79 571	178 588	91 836	86 752	183 671	94 519	89 152 8 13 164 9 12 655 10 11 998 11 12 636 12 16 143 13 8 652 14 13 904 15
13 112	24 247	12 585	11 662	26 260	13 520	12 740	27 328	14 164	
11 511	22 628	11 602	11 026	23 929	12 151	11 778	26 126	13 471	
11 265	23 168	11 990	11 178	24 122	12 536	11 586	24 660	12 662	
11 108	20 472	10 470	10 002	24 509	12 788	11 721	26 038	13 402	
15 408	32 032	16 554	15 478	33 131	17 099	16 032	33 240	17 097	
8 664	13 867	7 053	6 814	17 096	8 653	8 443	17 702	9 050	
13 162	27 818	14 407	13 411	29 541	15 089	14 452	28 577	14 673	
193 197	383 247	196 502	186 745	390 609	200 460	190 149	397 449	203 505	193 944 16
3 603	7 463	3 815	3 648	7 274	3 744	3 530	6 952	3 564	3 388 17
24 348	45 019	22 942	22 077	52 195	26 844	25 351	53 843	27 753	26 090 18
29 610	60 148	30 684	29 464	58 649	30 097	28 552	59 663	30 393	29 270 19
13 621	27 999	14 511	13 488	27 985	14 650	13 335	28 544	14 636	13 908 20
30 638	64 420	33 279	31 141	61 216	31 489	29 727	59 754	30 738	29 016 21
24 150	47 399	24 091	23 308	48 867	24 946	23 921	48 998	25 026	23 972 22
25 893	52 216	26 754	25 462	52 031	26 531	25 500	52 115	26 684	25 431 23
3 922	7 923	4 148	3 775	7 671	3 992	3 679	7 920	4 094	3 826 24
26 722	53 361	27 346	26 015	54 719	28 018	26 701	55 714	28 325	27 389 25
5 289	6 026	3 142	2 884	8 279	4 203	4 076	12 302	6 334	5 968 26
5 401	11 273	5 790	5 483	11 723	5 946	5 777	11 644	5 958	5 686 27
34 963	77 266	40 143	37 123	73 101	38 176	34 925	87 121	45 188	41 933 28
1 436	2 527	1 329	1 198	2 959	1 534	1 425	3 214	1 643	1 571 29
	351	183	168	389	206	183	406	233	173 30
4 461	8 711	4 598	4 113	9 039	4 808	4 231	10 467	5 609	4 858 31
20 511	47 894	24 977	22 917	44 019	23 030	20 989	54 751	28 319	26 432 32
8 555	17 783	9 056	8 727	16 695	8 598	8 097	18 283	9 384	8 899 33
49 958	104 683	54 343	50 340	103 491	53 605	49 886	103 862	53 681	50 181 34
1 201	2 859	1 502	1 357	2 843	1 439	1 404	2 762	1 382	1 380 35
15 641	29 827	15 354	14 473	31 816	16 310	15 506	31 613	16 317	15 296 36
23 931	50 935	26 284	24 651	48 131	24 697	23 434	48 203	24 669	23 534 37
9 185	21 062	11 203	9 859	20 701	11 159	9 542	21 284	11 313	9 971 38

Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

## nación de la edad de los padres

		   		De la madre e	n años cumpli	dos	
60 o más	Se ignora	Menos de 15	15 a 19	20 a 29	30 a 39	40 o más	Se ignora
4 712 5 013 4 855 5 453 4 994 6 721 7 223 12 512 10 305 11 443 14 639 8 844 11 181 7 804 8 240 9 277	41 202 44 995 39 234 43 458 42 012 42 569 49 239 2 016 19 670 4 076 65 288 39 563 62 763 63 026 59 113	5 563 3 394 2 107 1 945 1 836 2 462 1 845 3 462 2 881 5 373 3 597 1 730 3 519 1 280 1 597 1 791	71 254 68 478 66 471 73 632 73 196 71 816 75 506 101 978 111 549 83 678 76 748 78 972 104 617 82 280 86 406 91 940	210 604 219 271 221 991 243 329 233 486 230 507 244 687 342 000 406 703 372 730 371 979 386 307 392 742 402 726 415 241 432 917	89 931 91 138 86 605 95 927 90 899 98 662 105 034 154 817 231 496 228 846 234 066 175 218 193 126 184 562 196 860 210 410	14 252 14 688 13 414 16 225 15 373 23 086 25 301 27 650 39 266 42 961 49 201 29 100 36 201 28 229 30 473 33 114	58 865 1 70 347 2 66 254 4 65 265 5 51 557 6 61 636 7 758 8 22 826 9

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 70.—Nacimientos, por combina Por 100

Año	Suma			Del padre	e en años cumplidos						
Allo	Stilla	Menos de 20	20 a 29	30 a 39	40 a 49	50 a 59	60 o más				
1 1922		2.38 2.40 2.03 1.94 2.06 2.09 1.88 2.04 1.63 2.10 2.04 1.42 1.90 1.39 1.38	38.42 38.71 39.90 40.20 41.58 40.38 39.88 43.72 39.66 37.25 37.32 38.19 39.62 38.56 37.79 36.89	34.28 33.30 33.78 33.36 32.05 31.29 30.93 34.62 37.76 39.88 39.60 34.68 35.34 35.46 36.20 37.64	11.41 11.54 11.42 11.45 11.33 12.16 12.48 12.44 12.37 13.33 12.73 12.10 12.27 12.05 12.17 12.40	3,31 3,35 3,22 3,27 3,19 3,77 3,84 4,88 4,89 5,88 5,78 3,48 4,38 3,24 4,38 3,24 3,39 3,43	1.05 1.07 1.06 1.09 1.04 1.41 1.41 1.98 1.27 1.56 1.98 1.21 1.43 1.03 1.05 1.13				

(a).—La distribución por edades,, en este año, es producto de una estimación.

### 71.—Nacimientos, por entidades Primera

	Zona y entidad	19:	22	19.	23	19	24	19
	Zona y enduad	Legitimos	Ilegítimos	Legitimos	Ilegítimos	Legitimos	Ilegítimos	Legitimos
1	Estades Unidos Mexicanos.	239 354	214 289	238 231	232 492	236 691	223 203	245 896
2	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	10 419	13 187	12 113	15 556	11 996	14 922	12 343
3		468	297	704	443	717	520	775
4		587	580	564	703	619	634	712
5		1 849	2 994	1 941	3 629	1 809	3 410	1 859
6		2 964	6 757	3 103	7 002	3 272	6 825	3 510
7		4 551	2 559	5 801	3 779	5 579	3 532	5 487
8	NORTE. Coahuila. Chihuahua Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	64 527	24 886	65 012	26 919	70 722	30 465	73 459
9		12 198	3 281	11 848	3 261	13 548	3 749	13 753
10		10 671	3 612	11 034	3 818	11 505	4 372	12 476
11		6 885	5 208	7 211	5 565	7 374	5 850	8 437
12		10 342	1 597	11 147	1 945	11 183	1 661	10 876
13		8 480	5 679	8 474	6 441	9 961	7 417	8 851
14		4 340	1 859	4 352	1 866	4 451	2 288	4 744
15		11 611	3 650	10 946	4 023	12 700	5 128	14 322
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala	117 905 4 966 5 625 15 077 9 937 46 233 7 647 10 736 723 9 201 3 919 3 841	99 601 940 6 730 15 342 16 609 7 077 9 949 19 014 2 387 17 865 1 647 2 041	114 890 4 950 6 252 14 255 9 697 44 764 7 662 10 270 894 9 022 3 164 3 960	106 164 1 007 7 643 17 367 17 923 7 563 10 783 17 674 3 067 19 450 1 561 2 126	112 064 5 412 6 763 14 678 9 119 42 519 7 296 10 073 8 683 3 025 3 650	102 430 972 7 152 19 089 17 027 6 805 11 272 15 710 2 699 17 893 1 464 2 347	114 964 5 210 6 747 15 754 8 407 43 060 7 215 12 188 958 8 626 2 794 4 005
28	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz, Yucatán	25 405	29 023	23 933	33 065	22 436	24 534	25 539
29		1 516	1 103	1 601	1 003	1 677	1 113	1 602
30		113	181	136	135	148	131	130
31		3 155	3 199	2 935	3 091	2 671	2 689	3 112
32		8 547	20 686	8 912	24 472	6 683	15 731	10 353
33		12 074	3 854	10 349	4 364	11 257	4 870	10 342
34	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	21 098	47 592	22 283	50 788	19 473	50 852	19 591
35		1 242	1 100	1 202	1 097	1 306	1 112	1 369
36		9 242	8 352	10 953	8 271	8 985	8 359	7 892
37		7 978	29 849	7 102	32 345	6 758	33 274	6 398
38		2 636	8 291	3 026	9 075	2 424	8 107	3 932

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## ción de la edad de los padres nacimientos

	Charma a	De la madre en años cumplidos										
Se ignora	Suma	Menos de 15	15 a 19	20 a 29	30 a 39	40 o más	Se ignora					
9.15	100.00	1.24	15.82	46.75	19.96	3.16	13.07					
9.63 .	100.00	0.73	14.66	46.92	19.50	3.14	15.05					
8.59	100.00	0.46	14.55	48.59	18.96	2.94	14.50					
8.69	100.00	0.39	14.72	48.64	19.17	3.24	13.84					
8.75	100.00	0.38	$egin{array}{c c} 15.25 & 15.02 & 1 \end{array}$	48.64	$\begin{bmatrix} 18.93 \\ 20.64 \end{bmatrix}$	$\frac{3.20}{4.83}$	13.60 10.78					
8.90 9.58	$100.00 \\ 100.00$	$\begin{bmatrix} 0.52 \\ 0.36 \end{bmatrix}$	$13.02 \\ 14.69$	48.21 47.60	$\frac{20.04}{20.44}$	$\frac{4.63}{4.92}$	11.99					
0.32	100.00	0.50	16.17	54.23	20.44   24.55	4.38	0.12					
$\frac{0.02}{2.42}$	100.00	0.35	13.69	49,92	28.42	$\frac{1.03}{4.82}$	2.80					
	100.00	0.73	11.41	50.81	31.19	$\overline{5.86}$						
0.55	100.00	0.49	10.39	50.33	31.67	6,66	0.46					
8.92	100.00	0.24	10.79	52.77	23.93	$3.98 \pm$	8.29 1					
5.06	100.00	0.45	13.38	50.23	24.70	4.63	6.61 1					
8.27	100.00	0.17	10.84	53.07	24.32	3.72	7.88 !					
8.02	100.00	0.20	10.99	52.80	25.03	3.88	7.10 1					
7.20	100.00	0.22	11.20	52.75	25.64	4.03	6.16					

## federativas y legitimidad parte

25	19	026	19	027	19	28	19	29	
Ilegítimos	Legitimos	Ilegítimos	Legitimos	Ilegítimos	Legitimos	Ilegítimos	Legitimos	Ilegítimos	
<b>257 6</b> 35	241 221	242 118	236 723	244 029	250 519	266 545	327 371	307 526	i
15 018 576 765 3 503 7 002 3 172	13 055 940 683 1 529 3 843 6 060	15 853 541 749 3 002 8 232 3 329	13 865 1 189 1 056 1 182 3 897 6 541	15 297 535 1 380 2 597 7 520 3 265	14 968 1 377 1 194 1 205 5 393 5 799	16 289 517 968 2 531 9 418 2 855	17 193 1 351 1 256 2 145 4 487 7 954	20 072 538 1 731 5 640 7 882 4 281	2 3 4 5 6 7
31 278 3 911 4 209 6 128 1 760 8 002 2 271 4 997	72 320 14 092 12 332 7 861 10 658 9 717 5 624 12 036	29 872 3 737 4 033 5 153 1 705 8 189 2 443 4 612	75 631 13 093 13 385 8 080 11 104 10 486 9 195 10 288	29 930 3 130 3 845 5 109 1 240 8 209 4 107 4 290	81 190 11 762 14 899 10 128 16 929 11 295 6 024 10 153	30 684 2 632 4 452 6 624 1 960 8 449 2 327 4 240	101 259 19 112 16 465 12 596 13 981 13 879 10 315 14 911	38 235 4 149 4 324 6 735 1 630 10 301 5 176 5 920	8 9 10 11 12 13 14 15
112 067 787 6 429 21 249 16 047 6 829 11 828 23 002 2 862 19 719 1 211 2 104	112 773 4 509 8 433 14 900 7 575 41 515 7 067 13 072 1 084 8 703 2 291 3 624	104 418 670 6 438 19 433 14 004 7 382 11 196 21 015 2 953 18 096 1 012 2 219	101 816 4 488 7 597 15 114 6 87 28 262 12 229 10 992 1 076 9 723 1 476 3 982	109 746 733 5 433 21 722 13 064 5 835 19 228 14 563 2 814 23 484 375 2 498	105 697 4 861 9 986 17 161 6 498 28 401 7 954 12 238 1 178 11 493 2 220 3 707	113 451 794 6 361 22 412 13 678 5 984 12 983 14 998 2 942 30 257 960 2 082	146 776 5 424 19 551 23 489 7 934 40 988 11 333 16 917 1 340 11 441 3 294 5 065	777 16 253 34 506 15 071 7 938 18 833 20 344 3 577 24 441 1 918	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
41 345 873 139 3 914 31 439 4 980	24 222 1 656 149 2 945 8 614 10 858	31 689 703 129 3 958 21 937 4 962	23 971 1 676 164 3 307 8 083 10 741	29 984 685 118 4 511 19 820 4 850	26 779 1 936 191 3 442 11 334 9 876	45 988 786 137 4 837 35 270 4 958	31 185 2 303 152 4 032 13 871 10 827	884 169 5 151 29 388	28 29 30 31 32 33
57 927 1 019 10 663 35 285 10 960	18 851 1 408 7 019 6 244 4 180	60 286 824 10 597 33 942 14 923	21 440 1 059 10 080 6 293 4 008	59 072 790 11 948 33 211 13 123	21 885 1 061 10 009 6 366 4 449	60 133 838 11 971 34 821 12 503	30 958 1 322 12 671 11 071 5 894	1 041 14 669 32 999	34 35 36 37 38

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 71.—Nacimientos por entidades

### Segunda

	<i>a</i>	1	930	19	31	19	932		1933	
	Zona y entidad	Legiti- mos	Ilegiti- mos	Legiti- mos	Ilegíti- mos	Legiti- mos	Ilegíti- mos	Legiti- mos	Ilegiti- mos	Se ignora
1 <b>E</b>	Estados Unidos Mexicanos	487 278	332 536	420 618	317 781	450 892	292 258	400 040	323 367	13 613
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa. Sonora.	19 886 2 006 1 036 2 173 6 925 7 746	25 643 1 369 1 251 5 629 13 134 4 260	18 580 1 430 1 455 2 537 5 776 7 382	21 553 575 742 5 394 9 996 4 846	22 368 1 431 1 067 5 566 6 162 8 142	20 049 639 887 2 985 10 134 5 404	19 518 1 319 884 2 597 6 382 8 336	23 931 599 603 5 225 12 124 5 380	1 178 22 161 232 465 298
8 9 10 11 12 13 14	NORTE Coahuila. Chihuahua Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	111 045 16 531 16 651 15 972 13 903 18 638 10 141 19 209	45 971 3 286 4 255 5 588 2 395 18 684 5 061 6 702	114 440 16 734 17 730 19 390 16 971 15 566 8 841 19 208	33 325 3 640 3 706 2 147 2 779 11 611 4 021 5 421	115 693 16 560 16 886 15 212 17 116 20 722 8 640 20 557	36 379 3 599 4 518 7 714 2 356 8 055 3 926 6 211	111 835 18 064 17 342 14 045 16 555 16 886 8 825 20 118	36 218 3 446 3 545 7 439 1 968 10 812 3 480 5 528	2 869 274 571 452 176 813 200 383
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán Morelos. Puebla Querétaro. Tlaxcala	228 215 6 359 33 391 24 348 9 974 49 304 48 731 22 090 1 727 16 629 8 239 7 423	185 716 1 076 25 633 34 547 18 555 9 955 25 793 28 104 4 526 31 153 1 991 4 383	206 519 5 994 30 056 25 630 9 190 47 881 18 232 26 027 2 981 27 789 6 150 6 589	165 766 946 19 222 29 094 16 970 9 285 32 681 26 866 4 162 18 048 4 669 3 823	237 766 6 010 28 036 32 412 9 244 49 952 33 451 28 669 4 704 30 980 7 671 6 635	145 500 1 100 18 418 27 738 17 576 9 839 18 729 24 501 3 203 16 794 3 868 3 734	207 590 6 192 28 679 30 042 9 196 48 999 19 354 28 794 2 674 18 732 8 165 6 763	158 872 862 19 349 25 385 17 061 9 245 26 729 20 615 4 792 28 613 3 158 3 063	4 798 141 245 551 9 806 573 549 222 1 339 131 232
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo (a). Tabasco. Veracruz. Yucatán.	67 175 2 222 334 3 649 50 384 10 586	32 461 867 76 5 140 20 817 5 561	29 778 2 223 209 3 772 14 481 9 093	47 809 1 057 157 5 179 34 129 7 287	30 734 2 246 4 260 11 583 12 645	37 523 1 024 6 115 24 893 5 491	30 458 2 071 3 571 13 660 11 156	42 690 754 5 269 31 086 5 581	2 591 129 106 1 745 611
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	60 957 1 393 20 271 32 863 6 430	42 745 1 088 10 038 16 206 15 413	51 301 2 003 20 000 17 054 12 244	49 328 396 7 594 30 703 10 635	44 333 1 968 20 122 16 007 6 236	52 807 794 8 114 30 405 13 494	30 639 1 422 14 702 9 149 5 366	61 656 986 12 228 35 711 12 731	2 177 35 767 851 524

(a).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a

### 72.--Nacimientos, por combinación de

### Año de

			Suma		1er.	hijo	29 1	hijo	Зег.	hijo
<u> </u>	specificación	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
1	Total	826 307	424 463	401 844	89 974	82 246	77 377	72 944	67 118	<b>64 11</b> 0
2	Legitimos	492 264	253 396	238 868	51 124	46 670	47 134	44 310	41 105	38 829
3	Hegitimos	312 190	159 948	152 242	35 702 -	32 684	28 261	26 715	24 537	23 785
4	Se ignora	21 853	11 119	10 734	3 148	2 892	1 982	1 919	1 476	1 496

### federativas y legitimidad

parte

		1934		İ	1935			1936			1937	
Leg		Ileg <b>í</b> ti- mos	Se ignora	Legiti- mos	Ilegīti- mos	Se ignora	Legiti- mos	Ilegīti- mos	Se ignora	Legiti- mos	Ilegīti- mos	Se ignora
442	841	329 354	15 119	439 602	306 766	17 958	466 512	302 107	23 106	492 264	312 190	21 853
$\frac{2}{5}$	458 336 885 866 505 866	21 878 762 695 5 178 11 082 4 161	986 23 138 145 435 245	16 535 1 318 844 2 621 4 631 7 121	17 523 755 596 4 587 8 373 3 212	840 31 95 111 293 310	21 700 2 323 1 012 2 689 8 013 7 663	22 881 1 548 856 4 480 12 786 3 211	1 355 28 27 193 815 292	26 385 1 851 1 187 2 994 6 694 13 659	26 442 748 884 4 935 11 574 8 301	1 377 2 36 3 50 4 228 5 540 6 523 7
$egin{array}{c} 19 \ 15 \ 20 \ 19 \ \end{array}$	396 318 295 283 989 177	38 419 4 798 3 789 7 296 2 134 10 305 4 438 5 659	3 841 186 767 625 336 1 448 259 220	124 956 19 817 18 075 15 858 18 449 20 689 9 996 22 072	34 636 4 143 3 583 6 695 1 706 9 785 3 308 5 416	4 640 287 970 615 317 1 558 563 330	138 210 21 893 19 379 16 572 21 959 22 457 12 281 23 669	34 335 4 072 3 490 6 675 2 025 9 581 3 223 5 269	6 043 295 1 060 875 525 1 093 1 592 603	143 751 23 103 21 015 17 453 23 667 22 764 12 998 22 751	34 763 3 952 4 057 6 394 1 977 8 924 4 249 5 210	5 157 8 273 9 1 054 10 813 11 394 12 1 552 13 455 14 616 15
$egin{array}{c} 30 & 4 \\ 32 & 4 \\ 10 & 6 \\ 51 & 6 \\ 22 & 31 \\ 23 & 23 \\ 8 & 8 \\ \hline \end{array}$	$\frac{451}{416}$	162 833 871 19 323 26 893 17 903 10 113 26 183 21 588 4 959 29 524 2 316 3 160	5 693 26 264 496 32 791 1 311 515 148 1 759 98 253	226 685 6 602 28 449 36 089 9 641 53 198 21 883 33 621 2 909 21 921 4 960 7 412	149 223 819 15 859 23 715 18 343 9 953 23 875 17 882 4 853 29 576 914 3 434	7 339 42 711 344 15 1 269 1 641 713 161 1 864 152 427	236 195 6 425 33 923 36 706 9 775 50 507 23 682 34 516 2 982 23 481 6 357 7 841	145 540 792 17 927 20 619 18 109 9 418 23 719 16 765 4 535 28 740 1 420 3 496	8 874 57 345 1 324 101 1 291 1 466 750 154 2 498 502 386	245 242 6 180 35 879 38 149 9 872 49 518 24 149 35 726 3 383 24 629 9 663 8 094	143 212 725 17 321 20 231 18 657 8 971 23 452 15 753 4 411 28 268 2 393 3 030	8 995 16 47 17 643 18 1 283 19 15 26 1 265 21 1 397 25 636 25 126 24 2 817 25 246 26 520 27
	079  736 712	40 864 700 5 481 29 034 5 649	1 864 192 68 1 262 342	31 898 1 754 161 3 519 14 568 11 896	43 099 623 119 5 070 31 857 5 430	2 269 150 71 122 1 469 457	30 195 2 021 172 3 968 13 129 10 905	59 969 686 99 4 968 29 053 5 163	2 937 252 118 103 1 837 627	35 697 2 329 188 4 310 16 917 11 953	47 763 629 83 5 966 35 790 5 295	3 661 28 256 29 135 30 191 31 2 044 32 1 035 33
17 3 10 6	$554 \pm 581$	65 360 1 008 13 084 38 030 13 238	2 735 84 980 1 001 670	39 528 1 811 17 362 14 107 6 248	62 285 864 11 115 36 233 14 073	2 870 184 1 350 595 741	40 212 1 785 18 831 12 859 6 737	59 382 661 11 541 34 097 13 083	3 897 397 1 444 1 175 881	41 189 1 801 19 633 13 077 6 678	60 010 610 10 864 34 586 13 950	2 663 34 351 35 1 116 36 540 37 656 38

los Estados de Campeche y Yucatán. En enero de 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

### la legitimidad y el orden de generación

1937

4º 1	uijo —	5º 1	nijo	6º 1	nijo	7º en a	delante	Se	ignora
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
53 768	51 370	41 017	39 212	30 821	29 882	52 259	49 875	12 129	12 205
32 667	31 093	24 407	23 362	18 582	17 898	32 904	31 159	5 473	5 547
20 033	19 174	15 809	15 140	11 710	11 439	18 516	17 893	5 380	5 412
1 068	1 103	801	710	529	545	839	823	1 276	1 246

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

73.—Nacimientos, por combinación de la Año

				Su	ıma				ler.	hijo		20. hijo			
	Ocupación por divisiones		nbres y jeres	Нот	nbres	Mu	jeres	Hor	nbres	Mu	jeres	Hor	nbres	Mu	jeres
1	Total	826	307	424	463	401	844	89	974	82	246	77	377	72	944
2	Agricultura, ganadería, silvicultura, caza y								<b>-</b> 0.	40	000	40	**0	4.5	011
3	Extracción de minerales (minerales, carbón		020	277	441	261	<b>57</b> 9	53	581	48	883	49	153	45	911
J	de piedra, petróleo, salinas, etc)		634	6	009	5	625	1	447	1	319	1	103	1	076
4	Industrias.	62	195	31	783	30	412	7	416	6	824	6	086	5	792
5	Comunicaciones y transportes	17	490	9	~	8	469	2			014	1	771	1	705
6	Comercio		044	18		17		4		3	809	3	503	3	276
7	Administración pública	9	837	5			<b>7</b> 55	1	427	1	249	i 1	061	}	960
8	Profesiones libres	7	649	3	926	3		1		1	080		832		823
.9	Trabajos domésticos		561		275	ł	286		66		65		<b>4</b> 2		53
10	Ocupaciones no especificadas en las demás													ĺ	
	divisiones e insuficientemente determina-	106	051	52	686	52	365	11	299	11	254	10	265	_ a	928
11	das Personas con ocupaciones improductivas,		051	1 00	000	34	900	1 1 1	290	11	204	10	200	°	94 <b>0</b>
ΥI	sin ocupación y cuya ocupación se ignora.		826	18	721	17	105	7	126	5	749	3	561	3	420

74.—Nacimientos en el medio urbano, por Año

	Zona y entidad	Suma			Del padr	e en años cum
			Menos de 20	20 a 29	30 a 39	40 a 49
1	Estados Unidos Mexicanos	264 986	2 684	89 950	97 727	32 036
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit.  Sinaloa  Sonora.	16 365 1 540 692 3 084 4 343 6 726	137 8 40 39 50	5 319 395 195 1 145 1 458 2 126	5 813 621 182 1 163 1 403 2 444	2 156 220 71 437 480 948
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas.	59 629 13 074 8 399 5 492 8 845 9 983 7 482 6 354	468 108 37 107 31 72 34 79	20 175 4 597 2 761 1 707 2 948 3 420 2 205 2 531	22 887 4 958 3 389 1 880 3 511 3 571 3 096 2 482	7 601 1 688 950 680 1 189 1 181 1 185 728
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federa! Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala.	139 982 4 011 49 029 18 541 5 791 21 752 7 422 14 421 2 422 11 968 2 464 2 161	1 352 56 169 271 45 210 74 238 36 180 36 37	47 513 1 423 14 648 6 463 2 458 7 183 2 778 5 516 974 4 541 787 742	50 585 1 557 16 810 6 847 2 170 8 085 2 668 5 276 952 4 590 839 791	16 253 571 4 970 2 248 688 2 840 933 1 849 264 1 286 275 329
28 29 30 31	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo	27 936 1 680 2	314 22	8 871 680	10 530 555 1	3 605 158 1
32 33	Tabasco. Veracruz. Yucatán.	1 669 16 229 8 356	14 138 140	521 5 146 2 524	$egin{array}{c} 605 \\ 6 & 113 \\ 3 & 256 \\ \end{array}$	197 2 163 1 086
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	21 074 I 215 5 954 9 868 4 037	413 16 105 212 80	8 072 417 2 181 3 901 1 573	7 912 398 2 334 3 777 1 403	2 421 140 686 1 103 492

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## ocupación del padre y el orden de generación de 1937

	3er.	hi	jo		40.	hijo			50.	hijo			60.	hijo			7 en ad	o. elan	te	Se ignora		ı		
	om- ores		Iuje- res		Iom- ores		uje- es	Но	$_{ m nbres}$	Mu	ijeres	Но	nbres	Mu	jeres	Нот	nbres	Mu	jeres	Hor	nbres	Mu	jeres	
67	118	64	110	53	768	51	370	41	017	39	212	30	821	29	882	52	259	49	875	12	129	12	205	1
44	352	41	956	36	597	34	815	28	322	27	036	21	417	20	649	35	434	33	650	8	585	8	679	2
4 1 2	923 933 478 879 797 606 51	4 1 2	398	1	671 783 074 301 583 369 38	3 1 2	020	1	591 840 757 585 412 284 28	2	724	2	406 173 555 215 256 195 15	2	414 128 565 196 276 195 16	4 2	734 067 945 469 474 374	3 2	899		134 485 166 430 72 66 5		135 523 144 411 75 86 10	3 4 5 6 7 8 9
	550 549		321 471		675 677	1	554 667	"	019 179		792 160	3	799 790	3	646 797	1	475 257		270 299	1	604 582	1	600 542	10 11

## entidades federativas y edad de los padres de 1937

plidos				De la	a madre en s	a <b>ñ</b> os cumplio	los		
50 a 59	60 o más	Se ignora	Menos de 15	15 a 19	20 a 29	30 a 39	40 o más	Se ignora	
9 097	2 921	30 571	538	28 171	142 660	68 844	11 052	13 721	1
652 68 17 116 150 301	160 27 7 21 34 71	2 128 201 220 162 779 766	44 2 1 14 13 14	1 888 200 79 415 517 677	8 490 788 378 1 426 2 183 3 715	3 856 430 174 604 825 1 823	660 82 35 63 102 378	1 427 38 25 562 703 99	2 3 4 5 6 7
2 180 551 230 179 360 312 355 193	679 213 64 58 115 99 85 45	5 639 959 968 881 691 1 322 522 296	116 21 18 26 4 24 10 13	6 211 1 566 766 660 662 1 033 686 838	32 965 7 199 4 891 2 950 5 048 5 420 3 942 3 515	16 131 3 309 2 283 1 499 2 505 2 732 2 140 1 663	2 624 682 247 250 438 400 454 153	1 582 297 194 107 188 374 250 172	8 9 10 11 12 13 14 15
4 552 164 1 357 647 166 900 287 456 93 335 77	1 507 33 477 193 75 285 115 126 41 102 34 26	18 220 207 10 598 1 872 189 2 249 567 960 62 934 416 166	232 17 42 28 11 52 11 18 10 24 11 8	14 031 490 3 505 2 169 733 2 366 776 1 714 286 1 491 226 275	76 149 1 992 27 934 9 084 3 241 12 406 3 815 7 824 1 316 6 266 1 194 1 077	37 551 1 102 13 247 4 931 1 485 5 903 2 126 3 646 661 3 204 592 654	5 851 90 2 422 689 237 728 475 436 131 450 103 90	6 168 320 1 879 1 640 84 297 219 783 18 533 338 57	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
1 130 27 53 710 340	366 13 20 278 55	3 120 225 259 1 681 955	79 4 5 33 37	3 484 326 243 1 710 1 205	14 107 903 2 691 8 244 4 267	6 322 388 241 3 972 1 721	1 351 35 52 1 133 131	2 593 24 437 1 137 995	28 29 30 31 32 33
583 43 175 257 108	209 14 71 80 44	1 464 187 402 538 337	67 2 21 30 14	2 557 199 742 1 059 557	10 949 597 3 275 4 936 2 141	4 984 250 1 520 2 383 831	566 28 165 227 146	1 951 139 231 1 233 348	34 35 36 37 38

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

75.—Nacimiemtos, por combinación

	Del padre	Suma			Aı	mérica					
			México	Cana dá	Cuba	Esta- dos Unidos	Guate- mala	Hon- duras	Otros países	Ale- mania	Espa-
1	Total	<b>820 69</b> 5	808 066	470	15	984	383	63	13	72	233
2 3 4	AMERICA México. Canadá. Cuba.	789 704 471 41	780 609 2 37	1 468	8 <u>2</u> .	739 1	114	36	6 1	5	26
5 6 7 8	Estados Unidos Guatemala Honduras Otros países	693 458 28 39	487 192 12 33	1	1	195 1	261	16	4	2 1	
9 10 11 12 13 14 15 16 17	EUROPA Alemania. España. Francia. Grecia. Inglaterra Italia. Polonia. Rusia (U. R. S. S.) Otros países	134 950 46 35 39 87 69 65	70 724 35 21 21 65 7 13 67		2	2 2 2 1 2			2	59 1	205
18 19 20 21 22 23	ARIA Arabia China Libano Japón Siria Otros países	79 275 110 217 149 55	40 259 39 102 56 23		2	1					
2 <b>4</b>	AFRICA Y OCEANIA	6	5							· · · · · · j	· · · · · ·
25	SE IGNORA	26 827	25 147			39	7	11			2

76.—Nacimientos en el medio urbano, por enti

					Del padre			
	Zona y entidad	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Etxacción de minera- les	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres
1	Estados Unidos Mexicanos.	88 390	6 240	45 707	13 042	25 114	7 579	5 788
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE. Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa Sonora.	6 212 600 102 1 865 1 226 2 419	506 1 62 26 105 312	2 120 127 93 434 594 872	850 63 83 137 269 298	1 266 140 33 212 332 549	645 97 39 111 201 197	488 60 20 116 125 167
8 9 10 11 12 13	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León. San Luis Potosí	17 790 3 534 2 057 1 638 2 144 4 759	2 642 787 543 57 70 457	8 955 2 008 1 164 502 2 208 1 461	3 320 959 525 194 437 627	4 949 1 255 713 296 898 693	1 283 230 199 129 135 151	1 212 224 227 100 206 138

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

del país de origen de los padres de 1937

	De la madre														
	Euro	ра							A	sia					
Francia	Grecia	Ingla- terra	Italia	Polo- nia	Rusia (U.R. S. S.)	Otros países	Arabia	China	Libano	Japón	Siria	Otros países	Africa y Ocea- n <b>í</b> a	Se ign	ora
10	9	27	22	71	54	55	43	15	71	120	98	32	5	9 764	1
3	1	9	4	1	3	5	4	2	3	6	5	3		8 111 1	3
	•••••	111711		ii										63	5
******		i													Š
<del>7</del>				1										16 3	10
	8	14	17			3 2 1								3	15 16 14
		······································		57 6 2	2 43 4	3 1 <b>4</b> 0							i		16 16 17
							39	12		• • • • • • •				4	18
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1 1					66	114	88	1	3		20 22 22
											1	28	1	3	26
		1	,	1.	2			-1	1	******	3			1 612	25

dades federativas y ocupación de los padres de 1937

							De la mad	lre				
Trabajos domésticos	Ocupacionos no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti-	Vas
390	48 458	24 278	46	1 514	2	220	39	184	258 133	184	4 744	1
27 3 2 10 12	2 974 251 41 142 1 317 1 223	1 277 198 219 39 164 657	3	12 5 2 5		4 1 1 1	1	19 1 7 8 1 2	16 145 1 500 681 3 007 4 313 6 644	1	180 38 3 61 27 51	2 3 4 5 6 7
63 15 16 4 8 4	15 438 3 315 1 985 2 215 2 366 582	3 977 747 970 357 373 1 111	17	9 3 1 3 2		5 3 1	1	19 3 1 6 1 2	58 993 12 957 8 248 5 444 8 798 9 825	6 1 1 2 1 1	579 107 147 41 41 135	8 9 10 11 12 13

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

76.—Nacimientos en el medio urbano, por entidades

					Del padre			
	Zona y entidad	Agricultura, ganade- sfa, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres
14 15	Tamaulipas Zacatecas	1 125 2 533	8 720	862 750	415 163	740 354	279 160	182 135
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala	38 710 2 054 3 638 4 518 1 484 7 986 3 071 8 281 1 551 4 133 1 024 970	2 988 30 225 209 1 598 68 297 488	27 562 661 10 540 4 246 842 4 215 1 225 2 201 357 2 067 600 608	6 784 193 3 243 575 214 935 243 560 48 513 109 151	14 617 474 5 925 1 581 599 2 178 783 1 187 229 1 190 295 176	4 568 79 3 076 178 117 290 222 293 30 191 48 44	3 293 59 1 835 239 92 445 92 218 225 199 51 38
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo Tabasco. Veracruz.	$\begin{array}{c} 855 \\ 5 & 524 \end{array}$	17	4 827 267 213 3 108	1 566 160	3 309 136 153 1 653	721 26 57 343	500 39 2 42 292
34 35 36 37 38	Yucatán  PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas.	3 410 15 206 490 4 495 7 873 2 348	2 87 3 68 13 3	1 239 2 243 254 428 1 012 549	284 522 106 61 204 151	1 367 973 104 239 295 335	295 362 56 96 87 123	125 295 32 53 101 109

### 77.—Nacimientos en el medio rural por enti

Año de

<u> </u>						Del padr	e			
	Zona y entidad	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no especificadas
1	Estados Unidos Mexicanos	446 187	5 291	15 924	4 262	10 656	2 165	1 827	167	56 722
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit  Sinaloa.  Sonora	27 131 735 812 4 542 10 274 10 768	1 374 14 150 34 315 861	955 11 53 145 358 388	331 9 37 37 121 127	759 14 41 62 286 356	386 11 43 33 130	286 6 8 26 123 123	35 4 1 17 13	4 753 43 42 49 2 356 2 263
8 9 10 11 12	NORTE. Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León	100 341 10 427 13 672 14 751 14 929	1 884 323 517 351 31	2 627 380 284 223 559	1 112 206 155 97 180	2 020 237 267 248 461	451 50 73 75 44	492 84 86 89 83	30 2 7 6 3	9 800 1 939 1 104 2 429 414

### federativas y ocupación de los padres. - Conclusión

							De la ma	dre				
Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas	Agricultura, ganade- ría, silvicultura ca- za y pesca	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti-	222
12 4	3 522 1 453	337 82				,,,,,,,,		4 2	7 388 6 333	1	89 19	14 15
259 5 206 7 5 6 2 3 5 16 4	24 624 263 8 601 6 067 751 3 740 949 684 155 2 965 314 135	16 577 193 11 740 921 89 1 889 538 506 22 625 18	18 1 4 8 1	646 107 3 8 6 14 11 426 50	2	179 42 4 8 3 15 83 18 1 5	34 29 1 1 2 1	105 28 7 4 9 3 36 2 11	136 311 3 963 47 104 18 187 5 719 21 653 7 198 14 350 1 906 11 652 2 452 2 127	70 39 3 7 4 3 7 1 6	2 617 48 1 679 341 44 62 199 2 228 11	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
25 11 8	4 508 132 160 3 567	1 991 236 45 731	8 3 5	190 1		6 1 4	3 2 1	32 3 6 23	26 517 1 655 2 1 645 16 008	7 1 6	1 173 20 15 178 960	28 29 30 31 32 33
6 16 1 1 11 4	914 110 368 240 196	979 456 60 145 32 219	5 (	183 657 4 48 440 165		1 26 1 24 1		9 4 3 2	7 207 20 167 1 196 5 886 9 388 3 697	20 6 11	960 195 9 4 13 169	33 34 35 36 37 38

### dades federativas y ocupación de los padres

1937

					Е	e la madre					
Personas con ocupa- ciones improducti- vas	Agricultura, ganade- rfa, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración <b>p</b> ú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas	
11 282	198	1	7 865	3	178	27	103	539 927	69	6 112	1
1 142 86 209 50 333 464	5 1 3 1		26 1 7 8 10	Ii	4 1 3	3 2 1	11 2 4 5	36 637 909 1 349 4 812 14 112 15 455	7 3 4	458 19 46 154 185 54	2 3 4 5 6 7
3 401 240 1 199 705 132	43		1 772 8 6 2 3	I	<b>5</b>	3	22 4 4 6	119 163 13 795 16 788 18 907 16 796	7 1 1 2	1 135 81 516 58 34	8 10 11 12

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

77.—Nacimientos en el medio rural, por entidades

		- 8				Del	padre			
	Zona y entidad	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas
13 14 15	San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas.	20 144 7 461 18 957	411 1 250	621 217 343	279 109 86	382 226 199	72 53 84	52 44 54	5 2 5	280 1 733 1 901
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	193 847 2 717 2 445 24 776 19 582 27 313 32 781 34 041 5 067 30 514 7 197 7 414	1 741 7 20 152 219 189 573 473 3 94 7 4	9 573 47 522 690 754 1 135 2 382 885 141 1 733 444 840	2 140 33 96 261 164 268 456 358 24 280 39 161	5 691 36 208 542 672 614 1 535 580 87 919 297 201	863 2 143 82 103 116 235 62 11 73 22 14	658 9 42 70 70 119 95 63 22 94 15	54 3 12 13 2 8 2 1 6 2 5	35 711 9 293 13 639 797 6 924 2 216 372 71 9 066 1 678 646
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO  Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán.	47 253 1 112 203 7 997 29 751 8 190	9 6 3	1 310 94 35 191 797 193	445 43 70 292 40	1 329 45 37 130 847 270	298 11 32 45 173 37	237 13 23 64 108 29	19 3 6 5 5	5 923 28 50 102 5 632 111
34 35 36 37 38	Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	77 615 1 330 24 064 36 631 15 590	283 1 172 110	1 459 27 283 806 343	234 19 17 64 134	857 24 248 209 376	167 11 42 31 83	154 4 39 39 72	29 12 1 16	535 26 274 106 129

### 78.—Nacimientos en el medio rural, por

Año

	Zona y entidad	Suma	Del padre en años cumplidos										
			Menos de 20	20 a 29	30 a 39	40 a 49	<b>5</b> 0 a 59						
1	Estados Unidos Mexicanos	554 <b>48</b> 3	8 033	212 489	210 728	69 480	18 996						
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora	37 152 929 1 399 4 979 14 313 15 532	290 3 62 155 70	12 615 211 293 1 923 5 195 4 993	13 403 364 408 1 863 4 684 6 084	5 508 189 223 666 1 928 2 502	1 587 52 84 199 528 724						
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	122 158 13 888 17 364 18 974 16 836 23 037 10 056 22 003	1 167 191 86 184 98 259 62 287	44 585 5 238 6 107 6 566 5 726 8 754 3 319 8 875	46 009 5 156 6 539 6 607 6 156 9 117 3 946 8 488	16 220 1 883 2 415 2 319 2 704 2 662 1 436 2 801	5 <b>023</b> 642 706 708 957 696 542						
16 17 18 19	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato	254 737 2 889 4 622 40 677	3 905 40 23 680	101 406 1 100 1 480 16 122	97 576 1 128 1 549 15 584	30 667 396 519 5 038	7 809 109 144 1 430						

### federativas y ocupación de los padres.—Conclusión

					D	e la madre					
Personas con ocupa- ciones improducti- vas	Agricultura, ganade- ría, silvicultura, ca- za y pesca	Extracción de mine- rales	Industrias	Comunicaciones y transportes	Comercio	Administración pú- blica	Profesiones libres	Trabajos domésticos	Ocupaciones no espe- cificadas	Personas con ocupa- ciones improducti- vas	
791 210 124	1		1 713 40	1	3 1	$\frac{1}{2}$	4 2 1	20 995 9 899 21 983	1 3	319 110 17	13 14 15
4 459 29 850 453 196 751 935 500 27 594 53 71	111 2 16 6 2 2 1 78 1 3		2 046 20 3 1 725 52 100 70 129 744 7 195	1	34 35 2 3 33 23	3 3 3 3 2 1	1 6 7 4 8 5 7 9	249 164 2 867 4 158 39 708 21 710 37 249 40 757 36 223 5 282 42 276 9 744 9 190	36 2 2 1 15 4 4 3 4 1	3 174 2 454 965 75 64 344 1 023 241 1	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
1 618 144 12 48 560 854	14 11 3		409 22 1 27 359		11 11	1 	17 1 7 8 1	56 940 1 456 393 8 575 37 639 8 877	6 4 2	1 043 11 2 70 470 490	28 29 30 31 32 33
18 268 157 219	25 17 1 7	1 i	3 612 1 210 1 776 1 625		15 5 3 7	5 1 4	6 4 2	78 023 1 454 25 103 36 257 15 209	6 3 3	302 5 79 112 106	34 35 36 37 38

### entidades federativas y edad de los padres

de 1937

					De la m	adre e	n años cumpli	dos		
60 o más	Se ignora	Menos de 15	15 a	19	20 a	29	30 a 39	40 o más	Se ignora	
6 320	28 437	1 249	63	673	289	734	141 180	21 923	36 724	1
593	3 156	47	3	751	18	012	9 012	1 823	4 507	2
7	106	2		100		402	318	65	42	3
86	302	2		108		683	353	116	137	4
59	207	9		562	$^{2}$	061	909	130	1 308	5
126	1 697	18	1	646	6	502	2 885	481	2 781	- (
315	844	16	1	335	8	364	4 547	1 031	239	7
1 772	7 382	196	12	627	66	103	33 034	5 991	4 207	8
256	522	13	1	760	7	321	3 666	767	361	9
186	$1 \ 325$	29	1	390	9	746	4 779	742	678	10
222	2 368	40	1	962	10	622	5 025	761	564	11
417	778	20	1	344	8	670 j	4 778	1 516	508	12
242	1 307	40	$^{2}$	678	12	261	5 866	740	1 452	13
196	555	13		852	5	476	2 670	678	367	14
253	527	41	2	641	12	007	6 250	787	277	15
2 465	10 909	560	30	209	135	707	67 007	9 073	12 181	16
27	89	5		351	1	559	843	92	39	17
62	845	1		371	$^{2}$	309	1 168	307	466	18
428	1 395	85	4	924	$1\overline{9}$	515	10 018	1 418	4 717	19

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

78.—Nacimientos en el medio rural, por entidades

	Zona y entidad	a y entidad Suma		Del padre en años cumplidos									80
				Menos	de 20	20 a	29	30 а	39	40 a	49	50 a	59
20	Hidalgo	22	570	1	358	9	189	8	365	2	386		604
21	Jalisco	37	431		504	14	389	13	896	5	128	1	417
22	México	41	216	Į	482	16	888	16	443	4	883	1	079
23	Michoacán	37	336		558	15	280	14	043	4	439	1	089
24	Morelos	5	454		71	2	028	2	332		683		166
25	Puebla	43	373		885	17	539 j	16	540	4	917	1	146
26	Querétaro	9	754	Į.	160	3	839	4	074	1	133		292
27	Ťlaxcala	9	415		144	3	552	3	622	1	145		333
28	GOLFO DE MEXICO	58	441	1	046	22	031	21	380	7	203	2	145
29	Campeche	1	490	1	39		531		538		171		50
30	Quintana Roo		395		7		155		131		43		10
31	Tabasco	8	653	1	83	2	764	3	419	1	307		418
32	Veracruz	38	171		608	14	492	1 <b>4</b>	156	4	647	1	
33	Yucatán	9	732		309	4	089	3	136	1	035		212
34	PACIFICO SUR	81	995	1	625	31	852	32	360	9	882	2	432
35	Colima	1	460	1	28		617		525		165 l		39
36	Guerrero	25	419	}	548	9	697	9	998	2	932		729
37	Oaxaca	38		1	737		772	15	637		645	1	105
38	Chiapas	16		İ	312	6			200	$\bar{2}$	140		559

### 79.—Registro de nacimientos,

### Primera

					19	33				
	Zona y entidad	Total		Después del de ocurrid		Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el térmi de 30 días menos ocurridos	0	Total	
1	Estados Unidos Mexicanos.	737	020	42 5	532	236 577	457 9	11	787	314
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora.	1 1 8 18	627 940 648 054 971 014		522 169 59 117 224 053	22 201 1 103 922 1 368 11 248 7 560		68 67 69 99	2 1 8 17	322 121 718 189 022 272
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosi. Tamaulipas. Zacatecas.	21 21 21 18 28 12	922 784 458 936 699 511 505 029	1 6 3 6 3 6	178 335 551 047 094 548 089	48 574 4 310 13 291 8 725 5 289 5 923 5 193 5 843	92 I 16 1 7 6 12 1 10 3 22 0 4 2 19 6	39 16 64 16 40 23	23 23 22 31 17	$\begin{array}{c} 380 \\ 874 \end{array}$
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos, Puebla. Querétaro Tlaxcala	7 48 55 26 59 46 49 7 48	260 195 273 978 266 050 656 958 688 484 454 058	1 8	99 005 252 715 516	112 032 2 089 25 086 15 294 15 142 15 250 16 159 8 727 1 154 10 288 2 052 791	240 2 5 0 10 1 39 4 10 4 43 2 28 6 40 9 6 3 37 6 9 2 9 1	07 82 32 09 84 26 86 42 02 30	7 50 60 27 62 49 53 7 54	634 348 003 383 943 567 600 271 992 580 987 960
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO		739 954  946 491 348		906 21 514 263	36 399 497 5 827 28 540 1 535	31 4 2 4 2 5 10 6 15 8	36 05 88	2 9 43	751 971 285 008 487

### federativas y edad de los padres.—Conclusión

				De la mujer er	años cumplic	los	
0 o más	Se ignora	Menos de 15	15 a 19	20 a 29	30 a 39	40 o más	Se ignora
221	1 447	56	2 958	12 484	5 619	662	791
410	1 687	103	4 524	20 888	10 214	1 289	413
320	1 121	41	4 061	22 634	12 227	1 818	435
358	1 569	78	4 337	19 744	8 548	1 020	3 609
57	117	16	674	2 947	1 603	165	49
400	1 946	113	5 575	23 250	11 - 573	1 530	1 332
88	168	29	1 257	5 412	2/611	394	51
94	525	33	1 177	4 965	2 583	378	279
792	3 844	240	7 433	27 611	12 101	2 479	8 577
8	153	12	288	748	356	66	20
4	45	2	84	218	73	5	13
132	530	14	595	2 247	1 175	241	4 381
605	2 208	149	4 624	19 427	8 386	1 957	$\begin{array}{ccc} 3 & 628 \\ & 535 \end{array}$
<b>4</b> 3	908	63	1 842	4 971	2 111	210	535
698	3 146	206	9 653	42 301	20 026	2 557	7 252
22	64	4	281	813	288	36	38
212	1 303	75	3 015	1 <b>4 40</b> 9	6 614	782	524
272	986	74	3 989	17 961	9 297	1 057	$\begin{array}{c}5.776\\914\end{array}$
192	793	53	2 368	9 118	3 827	682	914

### por entidades federativas

### parte

1	934			193	35	
Después del año de ocu- rridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos
42 840	240 479	503 995	764 326	34 666	308 629	421 031 1
2 298 151 55 40 521 1 531	9 368 1 368 1 069 3 024 1 972 1 935	29 656 602 594 5 125 14 529 8 806	34 898 2 104 1 535 7 319 13 297 10 643	2 398 144 69 67 508 1 610	19 685 1 520 929 2 791 9 577 4 868	12 815 2 440 3 537 4 4 461 5 3 212 6 4 165 7
14 041 3 173 832 2 476 3 387 455 3 642 76	60 058 12 219 15 293 9 424 12 386 1 502 3 346 5 888	100 000 11 988 7 749 11 316 6 980 29 785 10 886 21 296	164 232 24 247 22 628 23 168 20 472 32 032 13 867 27 818	10 084 1 847 993 898 3 088 7 713 2 449 96	72 968 10 850 15 443 10 343 11 466 10 713 7 150 7 003	81 180 8 11 550 9 6 192 10 11 927 11 5 918 12 20 606 13 4 268 14 20 719 15
23 408 54 16 567 2 646 688 337 1 511 108 190 971 220 116	137 153 2 282 23 422 17 586 17 365 19 529 20 533 9 772 2 831 20 749 2 879 205	235 073 5 012 10 014 40 151 9 890 42 701 27 556 43 39! 4 971 32 860 7 888 10 639	383 247 7 463 45 019 60 148 27 999 64 420 47 399 52 216 7 923 53 361 6 026 11 273	11 614 35 7 458 279 629 528 1 010 166 146 854 435	146 091 2 731 29 251 19 415 17 498 20 964 18 887 9 792 3 002 21 482 1 638 1 431	225 542 16 4 697 17 8 310 18 40 454 19 9 872 20 42 928 21 27 502 22 42 258 23 4 775 24 31 025 25 3 953 26 9 768 27
1 834 91 188 1 455 100	6 404 731 1 031 3 955 687	64 513 2 149 8 066 37 598 16 700	77 266 2 527 351 8 711 47 894 17 783	9 066 30 16 463 8 296 261	42 416 674 143 6 739 30 883 3 977	25 784 28 1 823 29 192 30 1 509 31 8 715 32 13 545 33

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

79.-Registro de nacimientos, por en

		19	933		
Zona y entidad	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	Total
34 PACIFICO SUR. 35 Colima. 36 Guerrero. 37 Oaxaca. 38 Chiapas.	94 472 2 443 27 697 45 711 18 621	889 26 395 130 338	17 371 288 5 119 4 380 7 584	76 212 2 129 22 183 41 201 10 699	103 508 2 646 31 645 49 689 19 528

### 80.-Registro de nacimientos,

Por 100 Primera

			19	<del>)</del> 33		
	<b>Z</b> ona y entidad	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o m en os de ocurridos	Total
1	Estados Unidos Mexicanos	100.00	5.77	32.10	62.13	100.00
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE. Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora.	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	10.36 8.71 3.58 1.45 11.72 14.65	49.75 56.86 55.95 16.99 59.29 53.95	39.89 34.43 40.47 81.56 28.99 31.40	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	$\begin{array}{c} 6.74 \\ 6.13 \\ 2.57 \\ 4.77 \\ 16.55 \\ 1.92 \\ 24.70 \\ 1.97 \end{array}$	$\begin{array}{c} 32.19 \\ 19.78 \\ \div 61.94 \\ 39.78 \\ 28.28 \\ 20.78 \\ 41.53 \\ 22.45 \end{array}$	61.07 74.09 35.49 55.45 55.17 77.30 33.77 75.58	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo. Jalisco México Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	$\begin{array}{c} 5.10 \\ 1.38 \\ 26.94 \\ 2.24 \\ 2.72 \\ 0.87 \\ 4.01 \\ 0.49 \\ 2.50 \\ 1.63 \\ 1.50 \\ 0.76 \end{array}$	30.18 29.03 51.97 27.32 57.65 25.83 34.63 17.47 15.01 21.13 17.92 7.86	64.72 69.59 21.09 70.44 39.63 73.30 61.36 82.04 82.49 77.24 80.58 91.38	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo (a) Tabasco. Veracruz. Yucatán	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	10.44 0.71 6.86 15.62 0.05	48.06 16.83 65.14 61.39 8.85	28.00 22.99 91.10	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima Guerrero Oaxaca Chiapas.	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	0.94 1.06 1.43 0.28 1.81	18.39 11.79 18.48 9.58 40.73	80.67 87.15 80.09 90.14 57.46	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00

### tidades federativas.—Conclusión

19	34			;	1935	
Después del año de ocu- rridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos
1 259 91 510 30 628	27 496 713 11 919 5 864 9 000	74 753 1 842 19 216 43 795 9 900	104 68 2 85 29 82 50 93 21 06	9 34 7 315 5 51	27 469 864 10 985 6 627 8 993	75 710 3- 1 961 3- 18 527 3- 44 257 3- 10 965 3-

### por entidades federativas

nacimientos

parte

19	34			1	935		
Después del año de ocu- rridos	Entre los 31 Tylos 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	1
5.44	30.54	64.02	100.00	4.54	40.38	55.08	1
5.56 7.12 3.20 0.49 3.06 12.47	22.67 64.50 62.22 36.93 11.59 15.77	71.77 28.38 34.58 62.58 85.35 71.76	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	6.87 6.84 4.50 0.92 3.82 15.13	56.41 72.25 60.52 38.13 72.02 45.74	36.72 20.91 34.98 60.95 24.16 39.13	2 3 4 5 6 7
8.06 11.59 3.48 10.67 14.88 1.43 20.38 0.28	34.50 44.63 64.06 40.59 54.44 4.73 18.72 21.60	57.44 43.78 32.46 48.74 30.68 93.84 60.90 78.12	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	6.14 7.62 4.39 3.88 15.08 2.23 17.66 0.35	44.45 44.75 68.25 44.64 56.01 33.44 51.56 25.17	49.43 47.63 27.36 51.48 28.91 64.33 30.78 74.48	8 9 10 11 12 13 14 15
5.91 0.73 33.13 4.38 2.46 0.54 3.05 0.20 2.38 1.78 2.00 1.06	34.67 31.06 46.84 29.13 62.15 31.21 41.40 18.35 35.42 38.02 26.20 1.87	59.42 68.21 20.03 66.49 35.39 68.25 55.55 81.45 62.20 60.20 71.80 97.07	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	3.03 0.47 16.57 0.46 2.25 0.82 2.13 0.32 1.84 1.60 7.22 0.66	38.12 36.59 64.97 32.28 62.49 32.54 39.85 18.75 37.89 40.26 27.18 12.69	58.85 62.94 18.46 67.26 35.26 66.64 58.02 80.93 60.27 58.14 65.60 86.65	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
2.52 3.06 2.03 3.38 0.57	8.80 24.61 11.10 9.20 3.93	88.68 72.33 86.87 87.42 95.50	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	11.73 1.19 4.56 5.32 17.32 1.47	54.90 26.67 40.74 77.36 64.48 22.36	33.37 72.14 54.70 17.32 18.20 76.17	28 29 30 31 32 33
1.22 3.44 1.61 0.06 3.21	26.56 26.95 37.67 11.80 46.09	72.22 69.61 60.72 88.14 50.70	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	1.44 1.19 1.06 0.10 5.24	26.24 30.22 36.83 13.01 42.70	72.32 68.59 62.11 86.89 52.06	34 35 36 37 38

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

79.—Registro de nacimientos, por entidades federativas Segunda parte

		19	36	·		19	37	
Zona y entidad	Total	Después del año de ocu- rridos	Entrelos 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o m en os de ocurridos	Total	Después del año de ocu- rridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurrdos	En el término de 30 días o menos de ocurridos
Estados Unidos Mexicanos	791 725	37 735	336 409	417 581	826 307	47 977	358 52 <b>7</b>	419 803
PACIFICO NORTE  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit.  Sinaloa  Sonora.	45 936	5 870	24 888	15 178	54 204	8 185	30 418	15 601
	3 899	1 563	1 880	456	2 635	424	1 838	373
	1 895	109	1 191	595	2 121	228	1 179	714
	7 362	76	2 541	4 745	8 157	50	3 103	5 004
	21 614	2 603	14 247	4 764	18 808	639	13 243	4 926
	11 166	1 519	5 029	4 618	22 483	6 844	11 055	4 584
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	178 588	11 729	81 616	85 243	183 671	12 057	85 987	85 627
	26 260	2 159	12 530	11 571	27 328	1 332	13 436	12 560
	23 929	713	16 474	6 742	26 126	1 223	18 416	6 487
	24 122	844	10 732	12 546	24 660	523	11 534	12 603
	24 509	3 429	14 594	6 486	26 038	4 418	14 038	7 582
	33 131	482	10 883	21 766	33 240	905	11 013	21 322
	17 096	3 890	8 708	4 498	17 702	3 597	9 532	4 573
	29 541	212	7 695	21 634	28 577	59	8 018	20 500
CENTRO Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala	390 609	15 469	157 488	217 652	397 449	15 762	164 430	217 257
	7 274	43	2 774	4 457	6 952	17	2 629	4 306
	52 195	11 327	32 707	8 161	53 843	10 454	35 851	7 538
	58 649	525	20 850	37 274	59 663	524	20 505	38 634
	27 985	667	17 052	10 266	28 544	757	18 747	9 040
	61 216	738	24 078	36 400	59 754	1 458	25 084	33 212
	48 867	948	20 020	27 899	48 998	1 443	20 586	26 969
	52 031	131	9 608	42 292	52 115	153	11 041	40 921
	7 671	146	3 190	4 335	7 920	17	3 299	4 604
	54 719	631	23 020	31 068	55 714	566	20 985	34 163
	8 279	192	2 764	5 323	12 302	311	3 705	8 286
	11 723	121	1 425	10 177	11 644	62	1 998	9 584
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo (a) Tabasco Veracruz, Yucatán	73 101	3 337	42 869	26 895	87 121	10 455	47 663	29 003
	2 959	33	835	2 091	3 214	64	941	2 209
	389	6	137	246	406	6	215	185
	9 039	817	6 605	1 617	10 467	1 100	6 955	2 412
	44 019	2 428	31 493	10 098	54 751	9 243	35 405	10 103
	16 695	53	3 799	12 843	18 283	42	4 147	14 094
PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca Chiapas.	103 491 2 843 31 816 48 131 20 701	1 330 35 360 224 711	29 548 835 13 324 5 711 9 678	72 613 1 973 18 132 42 196 10 312	103 862 2 762 31 613 48 203 21 284	$\begin{array}{c} 1 & 518 \\ & 57 \\ 689 \\ & 60 \\ & 712 \end{array}$	30 029 772 13 625 5 402 10 230	72 315 1 933 17 299 42 741 10 342

<sup>(</sup>a).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán; en 1935 quedó constituido nuevamente en Entidad Federativa.

## 80.—Registro de nacimientos, por entidades federativas Por 100 nacimientos Segunda parte

		19	36	_		19	37	
Zona y entidad	Total	Después de l año de ocu- rridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	Total	Después de l año de ocu- rridos	Entre los 31 y los 365 días de ocurridos	En el término de 30 días o m en os de ocurridos
Estados Unidos Mexicanos	100.00	4.77	42.49	52.74	100.00	5.81	43.39	50.80
PACIFICO NORTE  Baja California, T. N  Baja California, T. S	100.00 100.00 100.00	12.78 40.09 5.75	$54.18 \\ 48.22 \\ 62.85$	33.04 11.69 31.40	100.00 100.00 100.00	15.10 16.09 10.75	56.12 69.75 55.59	28.78 14.16 33.66

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 80.—Registro de nacimientos, por entidades federativas.—Conclusión

		19	36			193	37	
Zona y entidad	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocu- rridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos	Total	Después del año de ocurridos	Entre los 31 y los 365 días de ocu- rridos	En el término de 30 días o menos de ocurridos
Nayarit	100.00 100.00 100.00	1.03 12.04 13.60	34.52 65.92 45.04	64.45 22.04 41.36	100.00 100.00 100.00	$0.61 \\ 3.40 \\ 30.44$	38.04 70.41 49.17	61.35 26.19 20.39
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	$\begin{array}{c} 6.57 \\ 8.22 \\ 2.98 \\ 3.50 \\ 13.99 \\ 1.45 \\ 22.75 \\ 0.72 \end{array}$	45.70 47.72 68.85 44.49 59.55 32.85 50.94 26.05	47.73 44.06 28.17 52.01 26.46 65.70 26.31 73:23	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	$\begin{array}{c} 6.56 \\ 4.87 \\ 4.68 \\ 2.12 \\ 16.97 \\ 2.72 \\ 20.32 \\ 0.21 \end{array}$	46.82 49.17 70.49 46.77 53.91 33.13 53.85 28.06	46.62 45.96 24.83 51.11 29.12 64.15 25.83 71.73
CENTRO Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro. Tlaxcala.	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	5.96 0.59 21.70 0.90 2.38 1.21 1.94 0.25 1.90 1.15 2.32 1.03	40.32 38.14 62.66 35.55 60.93 39.33 40.97 18.47 41.59 42.07 33.39 12.16	55.72 61.27 15.64 63.55 36.69 59.46 57.09 81.28 56.51 56.78 64.29 86.81	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	3.97 0.24 19.42 0.88 2.65 2.44 2.95 0.29 0.22 1.02 2.53 0.53	41.37 37.82 66.58 34.37 65.68 41.98 42.01 21.19 41.65 37.66 30.12 17.16	54.66 61.94 14.00 64.75 31.67 55.58 55.04 78.52 58.13 61.32 67.35 82.31
GOLFO DE MEXICO.  Campeche	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	4.57 $1.11$ $1.54$ $9.04$ $5.52$ $0.32$	58.64 28.22 35.22 73.07 71.54 22.75	36.79 70.67 63.24 17.89 22.94 76.93	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	$egin{array}{c} 12.00 \\ 1.99 \\ 1.48 \\ 10.51 \\ 16.88 \\ 0.23 \\ \end{array}$	54.71 29.28 52.96 66.45 64.67 22.68	33.29 68.73 45.56 23.04 18.45 77.09
PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca Chiapas.	100.00 100.00 100.00 100.00 100.90	$egin{array}{c} 1.29 \\ 1.23 \\ 1.13 \\ 0.46 \\ 3.44 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 28.55 \\ 29.37 \\ 41.88 \\ 11.87 \\ 46.75 \end{array}$	70.16 69.40 56.99 87.67 49.81	100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	$egin{array}{c} 1.46 \ 2.06 \ 2.18 \ 0.12 \ 3.35 \ \end{array}$	28.91 27.95 43.10 11.21 48.06	69.63 69.99 54.72 88.67 48.59

<sup>(</sup>a).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán; en enero de 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

### 81.—Nacimientos, por orden de generación

		Partos									
Año	Suma	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Quinto	Sexto	Séptimo en adelante	Se ignora		
1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1933 1933 1934	467 316 456 843 500 302 480 055 478 090 514 009 630 665 814 721 733 588 739 022 732 036 781 888	110 882 113 629 107 987 121 560 118 035 120 198 129 101 149 770 181 809 145 114 138 157 152 773 164 316 164 987	98 131 101 958 97 571 105 392 99 361 98 955 104 961 131 196 168 889 144 997 142 194 136 787 143 459 136 266	78 445 80 917 81 851 90 284 84 519 82 135 88 534 110 019 146 431 132 634 135 146 125 031 131 266 122 511	53 148 55 171 54 757 60 631 59 193 59 606 65 388 81 019 110 661 106 784 111 071 96 128 104 309 98 807	36 165 37 199 37 461 40 578 39 020 39 266 43 969 56 292 79 947 79 910 85 200 67 963 75 072 73 527	26 439 27 117 27 413 29 477 28 326 27 619 30 534 39 726 57 258 58 374 60 967 50 501 55 493 53 697	47 259 51 325 49 803 52 380 51 601 50 311 51 522 62 330 66 802 65 775 61 971 80 017 89 212 90 492	31; 2 929 4 319 22 836 18 76 18 589		
1936	786 406	167 814 171 050	141 336 149 300	125 174 130 337	101 548 104 424	76 961 79 684	56 681 60 291	94 834 101 440	22 08 24 16		

## 82.—Nacimientos por orden de generación por 1 000 nacimientos

		Partos									
Año	Suma	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	Quinto	Sexto	Séptimo en adelante	Se ignora		
1922	1.000	246.2	217.8	174. l	118.0	80.3	58.7	104.9			
1923	1.000	243.1	218.2	173.2	118.1	79.6	58.0	109.8			
1924	1.000	236.4	213.6	179.2	119.8	82.0	60.0	109.0			
1925	1.000	243.0	210.6	180.5 -	121.2	81.1	58.9	104.7			
1926	1.000	245.9	207.0	176.0	123.3	81.3	59.0	107.5			
1927	1.000	251.4	207.0	171.8	124.7 i	82.1	57.8	105.2			
1928	1.000	251.2	204.2	$172.3^{\circ}$	127.2	85.5	59. <b>4</b>	100.2	, , <b>,</b> , , , , ,		
1929	1.000	237.5	208.0	174.4	128.5	89.3	63.0	98.8	0.5		
1930	1.000	223.2	207.3	179.7	135.8	98.1	70.3	82.0	1 3.6		
1931	1.000	197.8	197.6	180.8	145.6	108.9	79.6	89.7	<i></i>		
1932	1.000	$186.9 \pm$	192,4	182.9	150.3	115.3	82.5	83.9	5.8		
1933	1.000	208.7	186.9	170.8	131.3	92.8	69.0	109.3	31.2		
1934	1.000	210.1	183.5	167.9	133.4	96.0	71.0	114.1	24.0		
1935	1.000	217.4	179.6	161.4	130.2	96.9	70.8	119.2	24.5		
1936	1.000	213.4	179,7	159.2	129,1	97.9	72.1	120.6	28.0		
1937	1,000	208.4	181.9	158.8	$1\overline{27.2}$	97.1	73.5	123.6	29.5		

### 83.—Nacimientos, por combinación de la edad de los padres Año de 1937

Del padre	_	De la madre en años cumplidos									
en años cumplidos	Suma	Menos de 15	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 44	45 o más	Se ignora	
Total	820 695	1 791	91 940	211 570	221 347	129 245	81 165	22 744	10 370	50 523	
Menos de 20 20 a 24 25 a 29	108 915	437 507 324	$\begin{array}{c} 7 & 412 \\ 41 & 743 \\ 22 & 789 \end{array}$	1 552 49 733 87 754	436 8 278 60 651	140 2 070 8 979	58 $657$ $2 421$	11 127 418	7 58 174	676 5 742 10 326	
30 a 34 35 a 39	163 763 145 147	140 70	7 208 3 433	$\frac{33}{16} \frac{727}{344}$	76 186 43 972	30 699 47 693	$\begin{array}{c c} 5 & 281 \\ 22 & 575 \end{array}$	773 1 815	243 362	9 506 8 883	
40 a 49	28 178	37 11 10	1 446 389 138	6 074 1 462 424	14 694 3 133 927	$\begin{array}{r r} 24 & 436 \\ & 5 & 203 \\ & 1 & 390 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10 953 5 167 1 385	$\begin{array}{c cccc}  & 1 & 853 \\  & 3 & 323 \\  & 2 & 259 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c c} & 6 & 981 \\ & 2 & 361 \\ & 1 & 035 \end{array}$	
Se ignora		255	7 382	14 500	13 070	8 635	6 072	2 095	2 091	5 013	

### 84.—Nacimientos registrados en algunos municipios

Municipio	Población según Cen- so de 1930	1934	1935	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
Campeche	24 679	947	746	1 018	908	1 046	1 195
Saltilio	66 609	3 875	$3\ 652$	4 113	3 878	3 736	4 373
Torreón,	74 906	4 783	3 460	3 906	4 196	3 848	5 170
Colima	26 077 !	1 105	1 091	1 203	1 104	1 146	1 236
Manzanillo	9 552	331	350	318	368	472	587
Tuxtla Gutiérrez	16 868	655	706	707	716	930	943
Ciudad de México	1 029 086	39 214	33 073	$38.820 \pm$	39 886	39 654	40 244
Durango	56 236	3 029	3 290	3 064	3 002	2.865	2 667
Guanajuato	36 484	1 412	2 255	2 060	2 203	2 146	2 232
Acapulco	21 239	993	1 077	1 200	1 469	J 004	1 350
Pachuca	47 706	2 861	$2.958 \pm$	2 969	3 031	2 912	2 858
Guadalajara	184 826	7 542	7 912	8 210	8 241	8 272	8 680
Toluca	89 895	3 499	3 021	2 858	2 868	3 006	4 150
Morelia	65 548	2 647	2 524	2 901	3 014	2 910	2 919
Cuernavaca	15 102	1 - 125	1 074	1 035	1 063	1 127	1 124
Tepic	28 888	1 423	1 318	1 281	1 343	1 397	1 351
Monterrey	137 388	6 957	6 137	6 768	7 323	7 415	7 213
Puebla	122 914	3 905	3 924	4 048	4 113	4 005	4 081
Culiacán	71 348	3 247	2 765	3 994	3 647	3 831	4 068
Mazatlán	54 339	$2\ 255$	1 846	2 247	2 327	2 307	2 050
Guaymas	18 779	681	680	690	600	488	586
Hermosillo	25 535	1 164	704	635	796	1 045	1 400
Tampico	70 183	2 645	2 235	2 532	2 431	2 513	2 662
Jalapa	40 246	1 177	1-515	1.258	1 648	1 589	1 797
Coatzacoalcos	12 271	63 <b>4</b>	620	623	649	969	<b>74</b> 9
Veracruz	71 883	1 677	2 649	2 004	2 488	2 211	2 403

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación.

## 85.—Natalidad específica en los medios rural y urbano (\*) Por 1 000 habitantes Año de 1937

Zona y entidad	Total	Rural	Urbana	Zona y entidad	Total	Rural	Urbana
Estados Unidos Mexicanos.	43.1	43.8	41.6	Hidalgo	36.3	34.8	43.7
				Jalisco	41.1	42.9	38.3
PACIFICO NORTE	47.8	35.6	46.2	México	42.7	45.6	31.8
Baja California, T. N.	44.8	36.8	51.5	Michoacán	43.0	42.1	45.6
Baja California, T. S	38.1	40.0	34.9	Morelos	51.7	47.8	63.1
Nayarit	42.2	40.1	46.0	Puebla	41.9	45.4	32.6
Sinaloa	41.1	40.9	41.8	Querétaro	45.1	44.9	46.1
Sonora	61.2	67.1	50.2	Ťlaxcala	49.0	55.0	33.2
NORTE	50.6	51.7	48.4	GOLFO DE MEXICO	36.1	35.7	37.0
Coahuila	53.8	57.8	50.1	Campeche	32.9	28.0	38.8
Chihuahua	45.8	46.0	45.2	Quintana Roo	30.3	40.9	0.0
Durango	52.8	53.4	50.8	Tabasco	40.2	40.8	37.6
Nuevo León	53.6	59.9	44.7	Veracruz	34.3	33.7	35.9
San Luis Potosi	49.5	47.6	54.7	Yucatán,	41.0	42.5	39.3
Tamaulipas	44.4	44.6	44.2				
Zacatecas	53.8	54.9	50.2	PACIFICO SUR	38.6	37.4	44.3
	1			Colima	37.1	36.4	38.0
CENTRO	42.7	44.7	39.4	Guerrero	42.5	40.6	53.3
Aguascalientes	45.4	41.9	48.2	Oaxaca	38.4	37.2	43.7
Distrito Federal	37.8	42.5	37.4	Chiapas	34.6	33.9	38.0
Guanajuato	52.2	54.3	47.8		51.0	30.0	30.0

<sup>(\*).—</sup>Con relación a la población calculada al 30 de junio.

### 86.—Defunciones, por edad y causas principales

					En añ	os cumpli	idos			
Causa y año	Suma	Menos de 1	1 a 4	5 a 9	10 a 14	15 a 19	20 a 39	40 a 59	60 o más	Se ignora
Total 1935		96 041 103 561 108 047	88 645 103 248 110 784	18 592 21 109 22 979	7 818 8 602 9 296	10 591		45 415 50 442 53 037	60 737 67 676 73 533	23 <b>62</b> 9 60 5
FIESRES TIFOIDEA Y PARA- TIFOIDEAS 1935	4 666 4 858 5 616	224 325 381	784 897 965	439 467 545	281 325 384	353 380 504	1 160 1 157 1 361	665 716 822	524 591 654	236
TIFO EXANTEMATICO 1935	1 485 1 116 1 066		94	69 69 70	62 52 76	98 89 90	628 409 367	375 280 248	141 123 143	4
VIRUELA 1935	5 205 4 650 3 538	802 1 057 817	1 829 2 040 1 551	855 716 621	331 187 144	291 181 113	678 348 238	84 101 45	26 20 9	309
SARAMPION 19351936	9 351 12 786 14 743	1 285 1 857 2 355	5 934 8 878 9 983	1 143 1 441 1 738	198 272 311	95 98 87	168 196 221	35 30 29	11 13 19	482
ESCARLATINA 1935	468 491 502	66 78 86	268 262 277	62 65 61	$\begin{array}{c} 12 \\ 26 \\ 25 \end{array}$	7 16 8	27 24 29	7 11 11	12 8 5	
TOS FERINA 1935	9 390	4 462 3 904 4 911	5 571 4 653 6 461	713 501 678	101 77 85	33 35 22	83 92 105	64 56 58	57 72 45	103
DIFTERIA 1935		219 264 255	535 716 712	263 286 317	81 91 82	25 30 23	48 39 56	31 24 37	24 32 33	77

86.—Defunciones, por edad y causas principales.—Continuación

0					En añ	os cumpl	lidos			
Causa y año	Suma	Menos de 1	1 a 4	5 a 9	10 a 14	15 a 19	20 a 39	40 a 59	60 o más	Se ignora
GRIPA O INFLUENZA	5 501	1 004	1 100	010		100	<b>-</b> 00		0.10	100
1935. 1936. 1937	5 781 4 716 9 006	1 234 1 073 1 881	$\begin{array}{c c} 1 & 169 \\ 1 & 140 \\ 2 & 098 \end{array}$	318 277 517	$\begin{array}{c c} 151 \\ 131 \\ 248 \end{array}$	139 142 254	762 668 1 296	665 530 1 103	943 755 1 609	400
TUBERCULOSIS DEL APARA- TO RESPIRATORIO	₩ 0±0	01	11*	77	110	ron	0.500	1 505	<b>F</b> no	
1935 1936 1937	7 250 7 423 7 778	21 31 29	115 138 115	77 106 102	119 100 143	533 564 611	3 502 3 883 4 033	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1 & 707 \\ 1 & 825 \\ 1 & 952 \\ \hline \end{array}$	730 776 793	446
otras tuberculosis 1935 1936	$\begin{array}{c} 2 & 804 \\ 2 & 771 \end{array}$	56 41	221 250	118	82 95	178 158	1 056 1 093	633 618	379 398	8:
1937	2 868	58	260	138	110	180	1 075	649	398	
1935	$\begin{array}{ccc} 2 & 266 \\ 2 & 384 \\ 2 & 691 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 512 \\ 1 & 697 \\ 1 & 950 \end{array}$	124 154 196	28 39 26	13 11 19	22 17 16	187 221 233	179 160 157	87 85 94	114
PALUDISMO (MALARIA) 1935. 1936. 1937.	22 785 24 990 26 773	2 667 2 811 2 884	4 357 5 181 5 574	1 653 1 985 2 165	771 945 1 036	854 979 1 064	4 458 5 636 5 802	3 365 3 829 4 227	3 014 3 623 4 021	1 64
ANCER Y OTROS TUMORES MALIGNOS							0 002			
1935	3 325 3 428 3 683					29 28 27	535 637 612	1 293 1 393 1 468	1 329 1 370 1 576	13
TUMORES NO MALIGNOS O CUYO CARACTER MALIGNO NO SE ESPECIFICA		÷								·
1935 1936 1937	871 911 907		V 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	$\begin{array}{c c} & 12 \\ & 11 \\ & 21 \end{array}$	16 28 8	27 20 25	195 238 226	273 316 314	289 298 313	5
REUMATISMO CRONICO Y GOTA										
1935	302 303 314	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		3 1 1	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 1 \end{array}$	6 5 4	34 39 26	77 66 80	173 190 202	[
DIABETES AZUCARADA 1935	635				3	0		010	001	
1936 1937	665 658			7 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	8 5 6	55 64 66	212 266 245	331 328 340	2
LCOHOLISMO CRONICO O AGUDO 1935	1 525						500	600	one.	
1936 1937	$\begin{array}{c} 1 & 529 \\ 1 & 589 \\ 1 & 618 \end{array}$	,,,,,,,,,		******	$\frac{1}{2}$	10 8	562 664 627	628 654 700	237 256 281	8
TAXIA LOCOMOTRIZ PRO- GRESIVA Y PARALISIS GE- NERAL										
1935. 1936. 1937.	363 93 89						$125 \\ 11 \\ 20$	133 39 36	95 43 33	1
EMORRAGIA CEREBRAL, EMBOLIA O TROMBOSIS CE- REBRAL										
1935	3 602 3 864 3 705	41 10 20	233 254 268	124 123 125	83 75 91	82 113 133	658 815 761	981 1 060 967	1 219 1 413 1 340	18
INFERMEDADES DEL CORA- ZON									_ 540	
1935	8 298 5 748 5 967	82 70 40	188 189 193	179 188 209	217 180 215	288 188 216	1 862 1 276 1 206	2 216 1 496 1 528	2 930 2 160 2 360	33

### 86.—Defunciones, por edad y causas principales.—Conclusión

	<del>- 1 <u></u></del>				En añ	os cump	lidos		<u> </u>	<del></del>
Causa y año	Suma	Menos de 1	1 a 4	5 a 9	10 a 14	15 a 19	20 a 39	40 a 59	60 o más	Se ignora
BRONQUITIS 1935 1936	10 343 10 986 12 769	5 410 5 764 6 517	2 575 3 058 3 802	317 366 452	96 93 106	77 86 91	326 407 408	371 410 469	720 802 924	451
NEUMONIAS 1935 1936 1937	59 <b>630</b> 62 <b>821</b> 69 <b>858</b>	17 505 19 782 21 452	12 599 13 844 16 753	1 897 2 178 2 465	815 880 1 023	951 1 094 1 161	6 812 7 473 7 862	6 979 7 482 8 013	9 430 10 087 11 129	2 642 1
DIARREA Y ENTERITIS 1935	79 420 87 068 86 016	23 610 25 171 25 661	31 598 36 375 36 349	4 118 4 862 4 937	1 138 1 276 1 316	932 944 944	4 971 5 335 4 824	5 116 5 220 4 773	7 343 7 884 7 212	59 <b>4</b> 1
APENDICITIS 193519361937	560 603 632		24 25 24	21 45 41	41 46 50	43 43 86	217 251 227	121 139 136	77 54 68	16
ENFERMEDADES DEL HIGA- DO Y DE LAS VIAS BILIARES 1935	10 264 11 072 11 285	225 191 222	604 705 673	234 327 287	131 166 1 <b>4</b> 9	162 253 207	2 439 2 731 2 643	3 213 3 642 3 861	2 706 3 055 3 243	550 2
NEFRITIS 1935	4 821 5 448 5 953	101 134 125	399 450 554	153 182 240	69 95 61	69 95 125	655 793 812	1 116 1 257 1 340	$\begin{array}{c} 2 & 111 \\ 2 & 441 \\ 2 & 696 \end{array}$	148
SEPTICEMIA E INFECCIONES PUERPERALES 1935	2 027 1 938 1 964	<u>  </u>			2 1 8	242 295 263	1 537 1 519 1 549	130 121 1 <b>44</b>	2	116
ENFERMEDADES DE LA PIEL, DEL TEJIDO CELULAR, DE LOS HUESOS Y DE LOS OR- GANOS DE LA LOCOMOCION 1935	1 065 1 168 1 670	210 384 431	165 188 326	55 69 108	30 30 44	34 33 42	186 - 186 - 242	158 146 249	187 132 227	40 1
DEBILIDAD CONGENITA, VI- CIOS DE CONFORMACION CONGENITOS 1935	9 001 9 267 9 375	9 001 9 264 9 374	$egin{array}{c} 2 \\ 1 \end{array}$							i
8ENILIDAD 1935 1936 1937	16 323 18 155 19 486			. <i>.</i>					18 155	137
SUICIDIO 1935	230 167 133					28 23 14	112 105 76	51 24 31	14 15 12	25 
HOMICIDIO 1935	8 098 10 104 10 161	24	19 34 <b>4</b> 1	36 42 48	89 105 124	450 641 679	5 066 6 924 6 924	1 496 1 910 1 936	336 440 408	582 8
OTRAS CAUSAS 193519361937	74 209 79 661 81 879	19 907 20 929 20 024	$\begin{array}{c} 10 & 724 \\ 12 & 540 \\ 12 & 405 \end{array}$	3 508 3 786 4 127	$\begin{array}{c} 1 & 779 \\ 2 & 035 \\ 2 & 090 \end{array}$	$\begin{array}{cccc} 2 & 141 \\ 2 & 558 \\ 2 & 619 \end{array}$	12 982 16 125 16 687	7 998 10 506 11 538	8 443 11 158 12 387	$\begin{array}{c} 6 & 727 \\ & 24 \\ & 2 \end{array}$
CAUSAS NO ESPECIFICADAS O MAL DEFINIDAS 1935	38 408 40 647 39 957	7 377 8 724 8 573	8 543 11 181 11 131	2 197 2 859 2 940	1 106 1 275 1 344	1 205 1 468 1 348	6 097 8 115 7 275	5 043 6 115 5 871	633 897 1 <b>4</b> 73	6 207 13 2

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

87.—Defunciones, por

	<b>Z</b> ona y entida <b>d</b>	1893-1895 (a)	1896-1900 (a)	1901–1905 (a)	1906-1910 (a)
1	Estados Unidos Mexicanos	444 040	455 439	460 528	485 214
$\frac{2}{3}$	PACIFICO NORTEBaja California (c)	$\begin{array}{c} 14 \   767 \\ 652 \end{array}$	15 780 792	18 <b>7</b> 68 1 013	18 695 1 123
4 5	Baja California, T. N. Baja California, T. S.				
6 7 8 9	Nayarit Sinaloa Sonora Tepic (d)	6 011 2 565 5 539	6 162 3 599 5 227	7 141 5 241 5 373	6 742 5 567 5 263
0	NORTE	78 243	-% 79 183 ∶	73 325	81 553
$\frac{1}{2}$	Coahuila Chihuahua	$\begin{array}{ccc} 7 & 264 \\ 6 & 215 \end{array}$	8 890 7 516	7 828 6 426	9 <b>47</b> 8 <b>8</b> 934
$\ddot{3}$	Durango	7 580	9 454	10 802	12 965
4 5	Nuevo León	$\frac{9}{21} \frac{200}{496}$	10 168 19 860	$\frac{9}{18} \frac{710}{022}$	9 796 18 394
6 7	Tamaulipas Zacatecas	$ \begin{array}{ccc} 5 & 259 \\ 21 & 229 \end{array} $	5 827 17 468	5 226 15 311	4 932 17 054
8	CENTRO	259 555	256 286	255 053	276 479
9 0	Aguascalientes Distrito Federal	$\begin{array}{c} 4 & 969 \\ 23 & 439 \end{array}$	$egin{array}{cccc} 4 & 440 & \\ 25 & 332 & \\ \end{array}$	4 749 ± 26 270	$\begin{bmatrix} 5 & 472 \\ 30 & 271 \end{bmatrix}$
1	Guanajuato	44 893	41 598	39 112	41 778
2	Hidalgo Jalisco	22 603 39 <b>7</b> 87	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
4	México	33 536	33 809	<b>33 99</b> 9	39 72
5 6	Michoacán	$\begin{array}{ccc} 29 & 955 \\ 8 & 014 \end{array}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
7	Morelos. Puebla.	36 607	$\frac{7}{38} \frac{394}{265}$	7 238 3 38 425	38 85
8	Querétaro,	9 202	8 059	7 985	8 878
9	Tlaxcala	6 550	6 174	6 072	6 998
9	GOLFO DE MEXICO	42 574	49 080	50 918	47 399
L 2	Campeche	2 019	2 437	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 <b>4</b> 54 1 109
3	Tabasco	3 512	3 212	4 390	4 334
1	Veraeruz	24 243	29 126	29 748	26 <b>7</b> 60
5	Yucatán	12 800	14 305	13 598	12 736
3	PACIFICO SUR	48 901	55 110	62 464	61 088
7	Colima	2 514	2 172	$\frac{2}{10} \frac{194}{762}$	2 686
3	ChiapasGuerrero	$egin{array}{cccc} 4 & 635 & \\ 13 & 293 & \\ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 & 853 \\ 14 & 453 \end{bmatrix}$	10 763 16 339	$10 \ 30'$ $17 \ 02'$
9 0	Oaxaca	28 459	$\frac{14}{30} \frac{435}{632}$	33 168	$\frac{17}{31} \frac{02}{07}$

<sup>(</sup>a).—Promedios. (b).—Datos sujetos a rectificación. (c).—Desde el año de 1922 el Territorio de la Baja Califor con el nombre de Nayarit. (e).—Quintana Roo se formó con las porciones oriental y austral del Estado de Yu tiva, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán. En 1935 quedó constituído

### 88.—Defunciones, por

	Zona, entidad y año	Suma	Enero	<b>Fe</b> brero	Marzo	Abril
E	stados Unidos Mexicanos					
1	1933	449 149	38 743	31 973	34 834	35 547
$ar{f 2}$	1934	422 595	35 480	30 650	36 020	35 972
$\frac{2}{3}$	1935	408 471	29 921	28 877	32 278	32 482
<b>4</b> 5	1936	432 673	31 562	29 579	32 683	34 703
5	1937	456 549	33 474	31 869	39 966	42 053
6	1938 (a)	436 963	33 680	30 910	34 016	36 028
7	1939 (a) , ,	444 032	32 047	29 822	36 143	43 999
	PACIFICO NORTE					
8	1933	20 392	1 986	1 538	1 632	1 543
9	1934	20 230	1 740	1 476	1 669	1 682
10	1935	20 110	1 685	1 551	1 693	1 662
11	1936	22 107	1 775	1 530	1 676	1 690
12	1937	22 549	1 814	1 620	2 135	1 869
$1\bar{3}$	1938 (a)	20 305	1 526	1 576	1 611	1 633
14	1939 (a)	21 885	1 520	1 549	1 619	1 920
	Baja California, T. N.					
15	1933	892	88	70	67	80
16	1934	1 082	117	97	83	156

### entidades federativas

1922-1925 (a)	1926–1930 (a)	1931-1935 (a)	1936	1937	1938 (b)	1939 (b)
377 309	409 104	433 099	432 763	456 540	436 963	444 032
18 174	20 181	20 653	22 107	22 549	20 305	21 885
734	885	945	1 271	1 349	1 040	1 249
747	797	693	591	965	889	679
4 548	4 611	4 286	4 608	4 297	4 459	4 382
6 961	8 003	8 649	9 161	8 546	7 507	7 876
5 184	5 885	6 080	6 476	7 392	6 410	7 699
59 409	66 340	75 633	74 067	83 365	75 148	77 243 16
10 203	10 701	11 783	10 968	13 992	11 756	12 485 11
8 386	9 332	10 979	10 635	12 823	11 424	11 192 11
7 225	7 299	8 613	8 658	10 967	8 130	8 480 16
7 359	8 348	10 245	8 712	10 517	9 486	9 565 19
11 172	14 099	15 149	13 650	14 079	14 910	15 759 18
6 003	6 311	6 901	6 231	6 669	6 488	5 986 16
9 061	10 250	11 963	15 213	14 318	12 954	13 776 17
206 987	218 884	231 625	237 423	245 315	236 141	246 556 18 4 359 19 43 062 20 34 122 21 18 478 22 33 667 23 31 612 26 4 839 26 34 612 27 6 532 28 6 321 29
3 579	3 880	3 977	4 250	4 345	4 035	
30 407	32 081	35 329	36 403	40 428	37 162	
26 380	29 325	31 876	36 691	32 347	34 204	
18 141	17 858	18 253	17 126	18 286	17 925	
32 544	33 783	34 649	39 206	37 480	33 555	
27 005	28 911	29 430	25 842	27 941	30 686	
22 852	22 079	26 258	26 901	28 183	27 068	
3 138	3 722	4 186	3 983	4 718	4 143	
31 548	34 959	35 802	34 385	36 771	35 331	
5 986	6 311	5 796	6 881	8 725	6 574	
5 407	5 975	6 069	5 755	6 091	5 458	
42 075	46 602	46 231	46 274	48 892	45 593	41 535 30
1 583	1 644	1 753	2 160	2 321	1 818	1 610 31
192	189	239	312	189	180	185 32
4 200	3 863	3 924	4 966	4 055	4 552	4 147 33
24 817	28 338	28 600	27 989	31 064	28 603	26 807 34
11 283	12 568	11 715	10 847	11 263	10 440	8 780 35
50 664	57 097	58 957	52 892	56 419	59 776	56 813 36
1 869	2 115	2 006	2 139	2 017	1 865	2 184 37
9 566	11 373	12 323	10 536	11 203	13 402	11 747 38
11 977	12 924	13 299	12 319	13 997	13 797	12 161 39
27 252	30 685	31 329	27 898	29 202	30 712	30 721 40

nia fué dividido en Norte y Sur. (d).—En el año de 1922 fué elevado a la categoría de Estado el Territorio de Tepic catán y fué eregido en Territorio el 25 de febrero de 1904. A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federanuevamente en Entidad Federativa.

### entidades federativas

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
40 104	35 087	38 932	43 684	39 126	39 011	36 951	36 157 1
36 553	40 134	42 003	38 990	33 713	32 731	30 345	31 004 2
35 864	35 025	40 967	41 141	35 296	33 371	31 135	32 114 3
38 334	41 373	40 619	41 403	37 364	36 523	33 914	34 706 4
40 867	40 156	41 663	43 430	37 789	36 329	34 808	34 136 5
38 358	38 847	40 238	43 444	38 014	35 945	33 361	34 122 6
42 113	40 681	43 806	42 166	36 150	33 482	32 288	31 338 7
1 548	1 447	1 659	1 930	1 878	1 729	1 647	1 855 8
1 769	1 621	1 608	1 951	1 978	1 688	1 438	1 610 9
1 681	1 700	1 626	2 018	1 836	1 718	1 436	1 504 10
1 986	2 051	1 938	2 349	2 029	1 784	1 564	1 735 11
1 909	1 956	2 073	2 308	1 936	1 780	1 545	1 604 12
I 515	1 698	1 786	2 341	1 888	1 679	1 501	1 551 13
2 036	1 838	1 972	2 343	2 122	1 670	1 533	1 763 14
80	68	69	76	46	77	79	$\frac{92}{79}  \frac{15}{16}$
108	67	78	72	66	71	88	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

88.—Defunciones,	, por entidades
------------------	-----------------

	Zona, entidad y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril
17 18 19 20 21	1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	915 1 271 1 349 1 040 1 249	81 97 122 95 94	67 93 112 84 95	81 85 98 71 91	91 124 118 86 95
22 23 24 25 26 27 28	Baja California, T. S.  1933	631 706 755 591 965 889 679	64 50 74 35 70 100 49	54 49 60 31 42 101 43	52 77 82 69 99 97	44 57 81 50 62 79
29 30 31 32 33 34 35	Nayarit 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	4 605 3 820 3 868 4 608 4 297 4 459 4 382	574 357 341 320 368 274 333	275 320 282 324 316 335 301	345 374 280 404 436 334 324	374 355 308 357 385 389 416
36 37 38 39 40 41	Sinaloa 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a). 1939 (a).	8 339 8 159 8 088 9 161 8 546 7 507 7 876	674 690 589 727 633 533 495	653 607 564 575 567 547 588	659 637 735 610 776 590 573	584 613 666 688 719 555 651
13 14 15 16 17 18	Sonora 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	5 925 6 463 6 484 6 476 7 392 6 410 7 699	586 526 600 596 621 524 549	486 403 578 507 583 509 1 522	509 498 515 508 726 519 584	461 501 51€ 471 585 524 70€
50 51 52 53 54 55	NORTE  1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	77 738 79 625 71 688 74 067 83 365 75 148 77 243	6 902 7 309 5 039 5 714 5 674 5 761 5 465	5 213 6 376 5 112 5 118 6 229 5 413 5 236	5 631 7 367 5 971 5 645 7 627 6 221 6 193	5 937 7 251 5 818 5 998 7 586 6 341 7 618
57 58 59 50 51 52 53	Coahuila 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	11 856 11 786 10 780 10 968 13 992 11 756 12 485	995 1 257 713 883 1 010 898 774	786 987 736 843 1 353 930 797	819 1 136 892 833 1 409 1 023 1 012	963 987 916 836 1 349 990 1 257
4567890	Chihuahua  1933  1934  1935  1936  1937  1938 (a)  1939 (a)	10 465 12 039 11 909 10 635 12 823 11 424 11 192	886 1 027 888 793 807 898 886	782 884 852 723 767 769 791	709 997 953 924 1 033 880 915	759 1 071 983 942 1 078 919 903
1234567	Durango 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a). 1939 (a).	8 272 9 114 8 033 8 658 10 967 8 130 8 480	648 743 551 593 643 577 561	505 688 526 595 739 539 523	606 796 620 607 1 284 683 603	606 872 596 700 1 107 676 804
18	Nuevo León 1933	10 393	974	725	753	75

### federativas.—Continuación

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
106	69	73	63	65	77	72	70 1
139	103	102	106	81	94	116	131 1
143	149	146	98	102	89	88	84 1
82	89	82	100	73	86	88	104 2
133	85	114	106	78	123	110	125 2
40 70 64 54 86 83	51 60 50 59 92 91 58	54 54 63 50 91 59 69	62 54 65 44 79 67	58 69 58 68 69 58	55 58 67 45 100 43 68	43 49 41 42 88 47 38	54 2 59 2 50 2 44 2 87 2 64 2 44 2
324	323	411	443	376	361	400	399 2
342	303	339	349	300	272	241	268 3
302	333	404	389	310	319	279	321 3
432	432	441	537	334	342	320	365 3
367	319	342	424	324	369	304	343 3
372	446	445	507	384	338	304	331 3
459	392	404	440	354	312	288	359 3
658	570	636	792	840	765	715	793 3 680 3 605 3 670 3 613 4 604 4 676 4
697	683	566	785	865	751	585	
692	674	585	856	798	745	579	
846	853	762	1 049	931	804	646	
679	737	720	901	807	736	658	
493	563	646	889	785	708	594	
701	561	691	877	839	581	643	
446	435	489	557	558	471	410	517 4
552	508	571	691	678	536	475	524 4
517	574	501	645	605	510	465	458 4
515	604	583	613	615	499	440	525 4
634	659	774	806	634	486	407	477 4
485	509	554	778	588	504	468	448 4
686	742	694	846	771	586	454	559 4
6 505 7 248 6 185 6 765 7 468 6 575 7 613	5 813 8 277 5 880 7 526 8 130 6 524 7 226	6 925 7 340 7 404 6 794 7 578 6 674 7 698	7 210 6 726 7 156 6 935 8 261 7 640 7 102	6 633 5 440 5 948 6 131 6 381 6 448 6 045	6 789 5 593 5 577 6 170 6 020 6 009	7 191 5 200 5 663 5 563 6 133 5 781 5 555	6 989 5 5 498 5 5 940 5 5 701 5 6 128 5 5 750 5 5 486 5
1 182 1 059 981 1 008 1 319 1 128 1 361	1 041 1 296 916 1 132 1 504 1 082 1 221	1 103	1 043 968 1 039 1 000 1 154 1 132 965	1 002 769 809 851 833 917 927	1 063 795 835 903 932 914 1 005	973 785 853 839 941 873 921	886 5 769 5 949 5 859 6 911 6 848 6 980 6
767	764	1 173	1 197	934	828	778	888 6
1 082	1 251	1 143	1 135	885	854	776	934 6
978	981	1 280	1 398	1 128	899	792	775 6
982	980	992	1 005	961	896	695	742 6
1 090	1 414	1 374	1 538	1 081	974	787	880 6
912	1 000	1 021	1 414	1 151	906	764	790 6
1 000	973	1 044	1 309	1 058	916	757	640 7
711	639	912	953	729	650	631	682 7
832	998	814	905	739	619	534	574 7:
752	683	844	851	680	669	628	633 7:
765	878	787	864	727	784	670	688 7:
1 143	1 100	937	1 128	793	708	698	687 7:
613	715	708	971	813	633	619	583 7:
772	742	922	914	794	696	603	546 7:
827	712	841	862	766	904	1 176	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 88.—Defunciones, por entidades

					————	
	Zona, entidad y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril
79	1934	10 648	965	946	1 098	941
80	1935	9 894	717	710	883	853
81	1936	8 712	854	663	713	720
82	1937	10 517	767	993	875	880
83	1938 (a)	9 486	759	759	791	843
84	1939 (a)	9 565	743	709	765	1 060
85 86 87 88 89 90	San Luis Potosí 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a). 1939 (a).	15 770 15 571 13 312 13 650 14 079 14 910 15 759	1 680 1 530 920 1 070 1 097 1 118 1 140	1 242 1 340 965 900 982 1 022 1 111	1 201 1 573 1 106 956 1 227 1 055 1 428	1 141 1 526 1 056 1 075 1 312 1 190 1 664
92	Tamaulipas 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	8 324	761	443	542	572
93		6 875	803	611	628	551
94		6 158	479	536	515	523
95		6 231	643	506	533	534
96		6 669	472	528	690	552
97		6 488	536	468	691	625
98		5 986	480	439	489	561
99 100 101 102 103 104 105	Zacatecas 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	12 658 13 592 11 602 15 213 14 318 12 954 13 776	958 984 771 878 878 975 881	730 920 787 888 867 926 866	1 001 1 139 1 002 1 079 1 109 1 098 981	1 145 1 303 889 1 191 1 308 1 098 1 366
106	CENTRO  1933  1934  1935  1936  1937  1938 (a)  1939 (a)	242 771	21 046	16 669	18 931	19 950
107		216 145	17 784	15 069	17 888	17 870
108		218 242	15 882	15 374	17 351	17 582
109		237 423	16 621	16 072	17 985	19 549
110		245 315	18 256	16 914	21 700	23 578
111		236 141	18 217	16 364	17 864	19 713
112		246 556	17 473	16 144	20 573	26 170
113	Aguascalientes 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	3 694	308	234	265	213
114		4 943	352	375	536	569
115		3 484	231	234	267	280
116		4 250	290	319	291	344
117		4 345	281	237	296	352
118		4 035	388	317	333	332
119		4 359	243	231	261	432
120 121 122 123 124 125 126	Distrito Federal 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	37 081 31 160 37 827 36 403 40 428 37 162 43 062	3 154 2 413 2 939 2 783 3 083 2 935 3 286	2 683 2 205 3 408 2 755 3 275 2 612 3 041	3 397 2 724 3 173 3 053 4 438 3 037 4 388	3 683 2 664 3 343 3 217 4 270 3 584 4 378
127	Guanajuato  1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	34 023	3 059	2 186	2 589	2 680
128		29 368	2 339	1 989	2 362	2 240
129		28 930	1 882	1 705	2 241	1 989
130		36 691	2 440	2 333	2 740	3 096
131		32 347	2 535	2 176	2 448	2 717
132		34 204	2 508	2 248	2 208	2 502
133		34 122	2 339	2 007	2 539	3 547
134	Hidalgo 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	18 390	1 697	1 359	1 343	1 305
135		15 865	1 582	I 137	1 312	1 290
136		15 986	1 144	I 084	1 229	1 180
137		17 126	1 363	I 292	1 371	1 347
138		18 286	1 358	I 146	1 446	1 700
139		17 925	1 430	I 291	1 353	1 378
140		18 478	1 266	I 221	1 473	1 884

### federativas. - Continuación

	·						
Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
977	1 028	753	805	690	817	779	849 79
872	786	980	856	693	716	887	941 80
715	893	719	721	637	720	649	708 81
878	1 055	911	945	683	738	877	915 82
907	846	822	754	645	797	792	771 83
1 035	942	819	661	617	689	759	766 84
1 238	1 045	1 114	1 285	1 470	1 428	1 369	1 557 85
1 455	1 560	1 468	1 146	990	1 031	955	997 86
1 018	1 068	1 321	1 296	1 207	1 144	1 075	1 136 87
1 188	1 359	1 246	1 201	1 138	1 186	1 135	1 196 88
1 230	1 232	1 216	1 288	1 097	1 066	1 193	1 139 89
1 226	1 236	1 333	1 528	1 344	1 278	1 256	1 324 90
1 500	1 437	1 507	1 295	1 087	1 246	1 177	1 167 91
563	470	525	563	635	947	1 330	973 92
583	601	524	472	406	507	566	623 93
539	475	545	489	469	471	560	557 94
523	598	500	469	452	450	537	486 95
565	560	572	607	548	478	526	571 96
626	495	525	524	432	519	531	516 97
642	604	554	436	367	462	474	478 98
1 217	1 142	1 257	1 307	1 097	969	934	901 99
1 260	1 543	1 660	1 295	961	970	805	752 100
1 045	971	1 293	1 229	962	839	865	949 101
1 584	1 686	1 569	1 675	1 365	1 238	1 038	1 022 102
1 243	1 265	1 291	1 601	1 346	1 274	1 111	1 025 103
1 163	1 150	1 244	1 317	1 146	973	946	918 104
1 303	1 307	1 587	1 522	1 195	995	864	909 105
23 124	19 546	21 077	24 018	21 034	19 807	18 982	18 587 106
18 208	20 612	21 956	20 126	17 213	17 296	15 940	16 181 107
20 086	19 287	22 558	21 209	18 022	17 418	16 400	17 073 108
21 565	23 019	22 530	22 355	20 238	19 959	18 575	18 955 109
22 678	21 153	21 761	22 332	20 170	19 619	18 789	18 365 110
21 290	21 369	21 655	22 786	20 600	19 664	18 080	18 539 111
23 561	22 794	24 444	23 383	19 783	18 022	17 416	16 793 112
324	291	326	474	391	319	261	288 113
462	609	525	443	333	278	224	237 114
290	280	409	374	288	268	264	299 115
380	417	373	442	386	348	354	306 116
327	375	419	445	486	416	356	355 117
366	321	409	461	262	288	278	280 118
444	466	596	464	355	298	289	280 119
4 091	3 472	3 248	3 020	2 538	2 625	2 600	2 570 120
2 782	2 988	2 777	2 633	2 349	2 481	2 499	2 645 121
3 994	3 668	3 756	2 924	2 557	2 673	2 607	2 785 122
3 330	3 681	3 270	2 948	2 714	2 956	2 712	2 984 123
4 119	3 638	3 198	3 060	2 724	2 930	2 807	2 886 124
3 661	3 431	3 035	3 070	2 793	2 903	2 873	3 228 125
4 561	4 399	3 895	3 416	2 963	2 849	2 870	3 016 126
2 869	2 259	2 662	3 884	3 648	2 963	2 704	2 520 127
2 254	2 932	3 168	2 976	2 588	2 448	2 142	1 930 128
2 212	2 182	2 997	3 311	2 868	2 650	2 337	2 556 129
3 321	3 596	3 223	3 440	3 522	3 324	2 822	2 834 130
2 689	2 545	2 601	3 175	3 047	3 003	2 773	2 638 131
2 841	2 869	2 992	3 956	3 765	3 181	2 618	2 516 132
2 928	2 985	3 564	3 635	3 067	2 655	2 411	2 445 133
1 585	1 304	1 436	1 554	1 614	1 728	1 779	1 686 134
1 226	1 377	1 480	1 406	1 309	1 351	1 189	1 206 135
1 301	1 401	1 559	1 625	1 448	1 407	1 304	1 304 136
1 366	1 392	1 543	1 530	1 471	1 479	1 511	1 461 137
1 593	1 513	1 686	1 695	1 615	1 581	1 512	1 441 138
1 456	1 536	1 634	1 843	1 615	1 478	1 429	1 482 139
1 697	1 629	1 839	1 621	1 585	1 492	1 556	1 215 140

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

88.—Defunciones, por entidades

	Zona, entidad y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril
141	Jalisco 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	34 207	3 371	2 381	2 764	2 702
142		35 454	2 704	2 463	2 991	3 291
143		33 932	2 471	2 181	2 602	2 930
144		39 206	2 598	2 562	2 887	3 259
145		37 480	2 636	2 521	3 562	3 389
146		33 555	2 518	2 351	2 577	2 914
147		33 667	2 352	2 204	2 864	3 841
148	México 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	29 374	2 407	1 905	2 202	2 569
149		25 640	2 138	1 659	2 035	1 955
150		28 395	2 033	2 053	2 537	2 384
151		25 842	2 023	2 000	2 162	2 241
152		27 941	2 091	1 814	2 370	2 736
153		30 686	2 419	2 231	2 621	2 157
154		31 612	2 222	2 099	2 731	3 663
155 156 157 158 159 160 161	Michoacán 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a) 1939 (a)	29 645 25 078 23 335 26 901 28 183 27 068 28 952	2 544 2 041 1 712 1 747 2 022 2 099 1 992	2 068 1 880 1 635 1 689 1 931 1 914 2 049	2 095 2 091 1 723 1 954 2 309 2 131 2 236	2 345 2 057 2 077 2 164 2 806 2 286 3 185
162	Morelos 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a) 1939 (a)	4 693	352	283	305	465
163		3 570	288	252	324	291
164		4 089	312	270	374	308
165		3 983	301	248	302	322
166		4 718	281	302	455	485
167		4 143	331	282	356	405
168		4 839	325	310	485	495
169	Puebla 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a) 1939 (a)	38 809	3 170	2 749	2 991	3 061
170		33 355	2 852	2 263	2 605	2 636
171		31 814	2 397	2 093	2 437	2 407
172		34 385	2 374	2 175	2 404	2 600
173		36 771	2 860	2 452	3 018	3 386
174		35 331	2 665	2 298	2 396	3 161
175		34 612	2 590	2 238	2 652	3 482
176 177 178 179 180 181 182	Querétaro 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a) 1939 (a)	6 024 5 690 5 405 6 881 8 725 6 574 6 532	490 481 386 358 691 510 443	402 354 305 368 668 473 346	425 + 392   337   402   880   464   423	405 407 337 487 1 110 513 639
183	Tlawcala 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	6 831	494	419	555	522
184		6 020	594	492	516	470
185		5 065	375	406	431	347
186		5 755	344	331	419	472
187		6 091	418	392	478	627
188		5 458	414	347	388	481
189		6 321	415	398	521	624
190	GOLFO DE MEXICO 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	48 485	3 769	3 526	3 668	3 470
191		45 355	3 582	3 239	3 687	3 767
192		46 486	3 110	2 920	3 152	3 234
193		46 274	3 461	3 230	3 549	3 555
194		48 892	3 444	3 390	4 238	4 247
195		45 593	3 570	3 158	3 615	3 436
196		41 535	3 228	2 969	3 242	3 435
197	Campeche 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938 (a) 1939 (a)	1 990	145	120	134	145
198		1 697	152	119	110	130
199		1 787	134	114	126	151
200		2 160	125	116	164	167
201		2 321	168	198	226	198
202		1 818	159	163	183	134
203		1 610	126	126	162	137

### federativas.—Continuación

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
2 872	2 478	2 955	3 626	2 990	2 810	2 622	2 636 141
3 293	3 669	3 926	3 239	2 698	2 590	2 259	2 331 142
3 072	2 706	3 727	3 507	2 912	2 642	2 400	2 692 143
3 657	3 802	3 885	4 408	3 506	3 237	2 702	2 703 144
3 120	2 856	3 288	4 037	3 429	3 134	2 856	2 652 145
2 979	3 045	3 489	3 420	2 826	2 597	2 404	2 435 146
3 132	2 778	3 484	3 485	2 785	2 392	2 162	2 188 147
3 219	2 727	2 651	2 741	2 267	2 100	2 214	2 372 148
2 167	2 268	2 603	2 345	2 011	2 167	2 096	2 196 149
3 010	3 048	2 929	2 351	1 976	1 997	2 025	2 052 150
2 406	2 622	2 532	2 028	1 853	1 818	2 068	2 089 151
2 820	2 563	2 545	2 150	2 138	2 237	2 247	2 230 152
3 231	3 080	2 711	2 571	2 292	2 489	2 499	2 385 153
3 236	3 039	2 953	2 753	2 375	2 236	2 148	2 157 154
2 764	2 442	2 775	3 172	2 574	2 368	2 318	2 180 155
2 088	2 286	2 479	2 466	1 974	1 935	1 752	2 029 156
2 255	2 077	2 341	2 175	1 828	1 862	1 794	1 836 157
2 608	2 480	2 649	2 915	2 356	2 186	2 025	2 128 158
2 506	2 402	2 548	2 604	2 372	2 252	2 201	2 230 159
2 338	2 413	2 488	2 462	2 428	2 299	2 037	2 173 160
2 885	2 595	2 871	2 748	2 228	2 100	2 028	2 035 161
541	421	452	497	379	356	357	285 162
294	284	351	344	301	288	292	261 167
383	310	401	442	362	340	316	271 168
352	314	363	399	354	398	320	310 165
445	448	494	437	360	337	333	341 166
352	307	390	363	349	328	325	355 167
432	466	443	492	351	335	365	340 168
3 705	3 125	3 496	3 835	3 438	3 310	3 014	2 915 169
2 676	3 070	3 475	3 167	2 770	2 789	2 582	2 470 170
2 729	2 728	3 298	3 340	2 839	2 658	2 361	2 527 171
2 948	3 305	3 354	3 127	2 962	3 088	3 017	3 031 172
3 387	3 344	3 630	3 571	2 933	2 766	2 746	2 678 173
3 037	3 238	3 455	3 458	3 161	3 046	2 646	2 770 174
3 080	3 259	3 560	3 456	2 977	2 576	2 537	2 196 175
482	432	471	562	606	650	549	550 176
447	541	600	604	462	505	475	422 177
408	398	578	669	519	557	484	427 178
575	797	719	578	640	689	635	633 179
1 022	849	782	650	543	503	533	494 180
506	571	541	696	662	606	562	470 181
562	539	610	734	606	564	563	503 182
672	595	605	653	589	578	564	585 183
519	588	572	503	418	464	430	454 184
432	489	563	491	425	364	418	324 185
622	613	619	540	474	436	409	476 186
650	620	570	508	523	460	425	420 187
523	558	511	486	447	449	409	445 188
595	639	629	579	491	525	487	418 189
4 064	3 910	4 749	5 134	4 353	4 063	3 844	3 955 190
3 856	4 168	4 742	4 281	3 493	3 635	3 488	3 417 191
3 478	3 947	4 324	5 375	5 149	4 372	3 838	3 587 192
3 684	4 181	4 356	4 429	3 997	3 940	3 830	4 062 193
3 859	4 005	4 639	5 062	4 559	4 112	3 775	3 564 194
3 701	3 853	4 350	4 782	3 933	3 894	3 576	5 725 195
3 790	3 946	4 153	3 788	3 385	3 207	3 322	3 070 196
134	151	245	271	180	141	158	166 197
101	146	148	152	174	162	159	144 198
142	109	138	205	169	179	174	146 199
132	160	227	232	169	200	220	248 200
204	150	214	207	182	193	192	189 201
130	112	157	159	143	155	132	191 202
130	140	138	135	136	122	145	113 203

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

88.—Defunciones, por entidades

	Zona, entidad y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril
	Quintana Roo (b)					
204	1933	<i>  </i> .			· - <i></i>   -	
205	1934				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
206	1935	215   . 312	27	$\begin{bmatrix} 5 \\ 24 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 21 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{21}$
$\frac{207}{208}$	1936 1937	189	18	7	13	14
$\frac{205}{209}$	1938 (a)	180	12	18	8	18
$\frac{203}{210}$	1939 (a)	185	îī l	8	16	11
210		100				
	Tabasco	4 140	990	200	271	207
$\frac{211}{212}$	1933	4 148	339	396	371	$\frac{307}{323}$
212	1934,	$\begin{bmatrix} 3 & 871 \\ 4 & 117 \end{bmatrix}$	$\frac{366}{359}$	316   338	315 315	289
$\frac{213}{214}$	1935 1936	4 966	352	382	469	503
215 - 215	1937	4 055	374	327	362	387
216	1938 (a)	4 552	341	306	333	314
$\tilde{2}\tilde{1}\tilde{7}$	1939 (a)	4 147	373	300	347	321
	Veracruz	00.055	0.470	0.004	9.900	9.009
218	1933	29 877 28 494	$egin{array}{cccc} 2 & 472 \ 2 & 325 \ \end{array}$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 2 & 309 \\ 2 & 371 \end{bmatrix}$	2 293 2 595
$\begin{array}{c} 219 \\ 220 \end{array}$	1934	28 494 24 999	1 847	1 802	$\begin{bmatrix} 2 & 371 \\ 1 & 999 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{2} \frac{393}{071}$
$\frac{220}{221}$	1935	27 989	2 011	1 919	2 071	2 118
$\frac{221}{222}$	1937	31 064	$\frac{2}{2} \frac{011}{159}$	$\frac{1}{2} \frac{313}{132}$	2 789	2 860
223	1938 (a)	28 603	2 353	2 055	2 392	2 318
$2\overline{24}$	1939 (a)	26 807	2 068	1 904	2 045	2 363
	` ,				1	
905	Yucatán	12 470	813	726	854	725
$\begin{array}{c} 225 \\ 226 \end{array}$	1933 1934	11 293	739	696	891	719
$\frac{220}{227}$	1935	15 368	770	661	705	716
228	1936	10 847	946	789	824	746
229	1937	11 263	725	726	848	788
230	1938 (a)	10 440	705	616	699	662
231	1939 (a)	8 786	650	631	672	603
			1		:	
000	PACIFICO SUR	50.767	5 040	r 017	4 073	1 (17
232	1933	59 763	5 040	5 027 4 490	4 972 5 409	4 647 5 402
233	1934	61 242 51 945	5 065 4 205	3 920	4 111	4 186
$\begin{array}{c} 234 \\ 235 \end{array}$	1935	52 892	3 991	3 629	3 828	3 911
236 236	1936 1937	56 419	4 286	3 716	4 266	4 773
$\frac{237}{237}$	1938 (a)	59 776	4 606	4 399	4 705	4 905
238	1939 (a)	56 813	4 361	3 924	4 513	4 859
000	Colima	9.000	079	150	175	195
239	1933	2 068	273	150	175 165	135 183
$240 \\ 241$	1934	$egin{array}{c c} 1 & 863 &   \\ 1 & 647 &   \end{array}$	$\begin{array}{c c} 210 & \\ 132 & \end{array}$	177 119	134	111
$\frac{241}{242}$	1935 1936	2 139	166	182	189	216
243	1937	2 017	iří	160	229	158
244	1938 (a)	1 865	142	136	141	148
245	1939 (a)	2 184	193	158	157	224
	Obtain					
246	Chiapas 1933	13 079	1 078	1 071	1 135	897
240 247	1934	14 796	1 262	1 174	1 295	1 314
248	1935	12 346	1 023	918	947	917
249	1936	10 536	786	798	805	778
250	1937	11 203	843	725	841	840
51	1938 (a)	13 402	978	995	1 197	1 082
52	1939 (a)	11 747	953	882	1 145	1 025
	Guerrero				1	
253	1933	12 687	1 113	1 095	1 173	1 049
254	1934	11 479	967	817	1 065	1 045
55	1935	11 441	880	886	1 013	1 049
56	1936	$12 \ 319$	1 013	896	990	978
57	1937	13 997	1 132	938	1 120	1 221
58	1938 (a)	13 797	1 144	1 102	1 159	1 310
59	1939 (a)	12 161	946	831	1 040	1 329
	Oaxaca					
60	1933	31 929	2 576	2 711	2 489	2 566
61	1934	33 104	2 626	$\frac{5}{2} \frac{1}{322}$	2 884	2 860
62	1935	26 511	2 170	1 997	2 017	2 109
63	1936	27 898	2 026	1 753	1 844	1 939
64	1937	29 202	2 140	1 893	2 076	2 554
65	1938 (a)	30 712	2 342	2 166	2 208	2 365
66	1939 (a)	30 721	2 269	2 053	2 171	2 281

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación. (b).—A partir del 1º de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, ha Entidad Federativa.

### federativas.--Continuación

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
9	25	15	38	29	25	30	25
26	40	30	32	30	24	25	12
15	14	22	24	14	23	12	13
11	11	16	26	13	16	18	23
18	12	16	13	34	17	19	10
323	329	336	388	331	350	349	329
285	315	338	261	312	365	338	337
303	321	347	358	364	351	388	384
480	475	449	403	425	335	313	380
343	350	324	312	334	354	286	302
353	319	433	463	345	476	449	420
324	337	377	367	314	344	408	335
2 930	2 512	2 619	2 671	2 439	2 418	2 331	2 599
2 747	2 729	2 975	2 538	2 032	2 104	1 952	2 018
2 154	2 540	2 502	2 369	2 011	1 913	1 905	1 886
2 325	2 616	2 423	2 494	2 383	2 493	2 526	2 610
2 592	2 638	2 938	3 015	2 814	2 530	2 374	2 223
2 613	2 754	2 624	2 600	2 240	2 273	2 147	2 234
2 715	2 677	2 643	2 420	2 129	1 968	1 983	1 892
677	918,	1 549	1 804	1 383	1 154	1 006	861
723	978	1 281	1 330	975	1 004	1 039	918
870	952	1 322	2 405	2 576	1 904	1 341	1 146
721	890	1 227	1 268	990	888	746	812
705	853	1 141	1 504	1 215	1 012	909	837
594	657	1 120	1 534	1 192	974	830	857
603	780	979	853	772	756	767	720
4 863	4 371	4 522	5 392	5 248	5 623	5 287	4 771
5 472	5 456	6 357	5 906	4 589	4 519	4 279	4 298
4 434	4 211	5 055	5 381	4 341	4 290	3 801	4 010
4 334	4 596	5 001	5 335	4 969	4 663	4 382	4 253
4 953	4 912	5 612	5 467	4 743	4 648	4 568	4 475
5 277	5 403	5 773	5 895	5 145	4 688	4 423	4 557
5 113	4 877	5 539	5 550	4 815	4 574	4 462	4 226
153 138 127 205 181 141 196	138 118 124 156 148 158	136 161 158 170 186 174 171	152 143 162 201 171 174 197	158 135 126 156 150 154 178	193 141 131 160 138 166 190	207 149 151 173 141 151 185	198 143 172 165 184 180 172
918 1 178 1 091 836 892 1 257 1 122	937 1 356 1 151 933 924 1 231 1 112	991 1 558 1 156 990 1 017 1 313 1 116	1 126 1 361 1 262 1 047 994 1 295 1 025	1 141 1 135 1 007 976 1 006 1 048 841	1 349 1 143 988 889 999 1 041	1 383 1 049 945 872 1 186 981 859	1 053 971 941 826 936 984 853
1 076	1 058	902	1 160	1 023	1 076	914	1 048
1 108	913	1 046	1 095	853	857	842	871
1 058	774	1 001	1 181	956	944	787	912
1 101	923	970	1 138	1 103	1 126	1 077	1 004
1 277	1 094	1 286	1 399	1 203	1 164	1 041	1 122
1 268	1 218	1 227	1 324	1 115	1 060	929	941
1 114	872	997	1 134	1 023	1 017	920	938
2 716	2 238	2 493	2 954	2 926	3 005	2 783	2 472
3 048	3 069	3 592	3 307	2 466	2 378	2 239	2 313
2 158	2 162	2 740	2 776	2 252	2 227	1 918	1 985
2 192	2 584	2 871	2 949	2 734	2 488	2 260	2 258
2 603	2 746	3 123	2 903	2 384	2 347	2 200	2 233
2 611	2 796	3 059	3 102	2 828	2 421	2 362	2 452
2 681	2 730	3 255	3 194	2 773	2 553	2 498	2 263

### 89.—Defunciones,

										Años
I	<b>Añ</b> o	Suma			Menores	de uno	1 8	ı 9	10 a 14	
		Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
3 1924 4 1925 5 1926 6 1927 7 1928 8 1929 9 1930 10 1931 11 1932 12 1933 13 1934 14 1935 15 1936		364 832 358 574 383 129 402 690 384 850 377 046 404 599 437 303 441 717 437 038 447 532 449 149 422 595 408 471 432 763 456 540	187 026 184 198 197 255 206 853 197 827 194 277 207 369 222 608 226 103 223 398 230 055 228 994 215 940 210 650 223 308 234 552	177 806 174 376 185 874 195 837 187 023 182 769 197 230 214 695 215 614 213 640 217 477 220 155 206 655 197 821 209 455 221 988	53 852 55 873 57 084 58 373 54 304 50 066 54 052 57 123 58 476 55 139 55 722 55 069 55 107 52 290 56 275 58 279	47 350 48 816 49 718 50 341 46 886 42 697 45 967 49 255 49 445 46 560 46 425 47 573 47 509 43 751 47 284 49 768	41 766 42 354 48 733 55 631 49 197 49 811 60 793 65 802 68 484 63 159 61 989 65 400 62 537 53 962 62 808 66 926	42 433 43 206 49 094 56 284 49 217 50 027 61 436 65 455 68 369 62 786 60 877 65 426 62 990 53 274 61 551 66 836	4 042 3 681 3 701 3 907 3 508 3 276 3 181 4 394 5 131 5 236 5 298 5 176 4 940 4 201 4 713 5 036	3 398 3 061 3 090 3 373 3 023 2 721 2 768 3 947 4 459 4 735 4 327 4 515 4 450 3 617 3 880 4 261

<sup>(</sup>a) Datos sujetos a rectificación.

### 90.—Defunciones y mortali

		15	931	19	32	19	33
	Causa	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes
1	Total	437 038	256.4	447 532	256.2	449 149	252.1
$\begin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \\ 5 \\ 6 \\ 7 \\ 8 \\ 9 \\ 10 \\ \end{array}$	Fiebres tifoidea y paratifoideas. Tifo exantemático Viruela Sarampión Escarlatina Tos ferina Difteria Gripa o influenza	7 080 1 676 15 003 5 840 376 10 645 1 096 6 112 10 536	4.2 1.0 8.8 3.4 0.2 6.2 0.6 3.6 6.2	7 408 1 510 8 456 5 762 401 9 745 1 397 9 322 10 372	4.2 0.9 4.8 3.3 0.2 5.6 0.8 5.3 5.9	5 336 1 781 6 094 9 411 635 13 970 1 351 11 895 9 827	3.0 1.0 3.4 5.3 0.4 7.8 0.8 6.7 5.5
11 12 13 14	Tuberculosis del aparato respiratorio Otras tuberculosis Sifilis Paludismo (malaria) Otras enfermedades infecciosas y para-	1 199 2 146 36 243	$ \begin{array}{c c} 0.2 \\ 0.7 \\ 1.3 \\ 21.3 \end{array} $	1 100 2 162 32 378	0.6 1.2 18.5	9 827 1 157 2 195 29 733	0.6 1.2 16.7
15	sitarias	$\begin{array}{ccc} 21 & 927 \\ 2 & 810 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 12.5 \\ 1.6 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 21 & 153 \\ 2 & 963 \end{array}$	12.1	$\begin{array}{ccc} 20 & 780 \\ 3 & 125 \end{array}$	11.7 1.8
16 17 18 19	Tumores no malignos o cuyo carácter maligno no se especifica	823 402 475 1 120	$\begin{bmatrix} 0.5 \\ 0.2 \\ 0.3 \\ 0.7 \end{bmatrix}$	984 408 552 I 236	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 0.2 \\ 0.3 \\ 0.7 \end{array}$	832 1 365 521 1 326	$0.5 \\ 0.8 \\ 0.3 \\ 0.7$
$\frac{20}{21}$	Otras enfermedades generales y envene- namientos crónicos	4 627	2.7	5 102	2.9	3 989	2.2
22	general Hemorragia cerebral, embolia o trombo-	304	$\begin{bmatrix} 0.2 \\ 2.7 \end{bmatrix}$	325	0.2	382	0.2
23	sis cerebralOtras enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	4 566 13 703	8.0	$\frac{4}{13} \frac{065}{592}$	7.8	3 725 13 271	2.1 7.4
$\frac{24}{25}$	Enfermedades del corazón	7 233	4.2	8 258	4.7	7 632	4.3
26 27 28	torio. Bronquitis. Neumonías Otras enfermedades del aparato respira-	2 776 9 035 58 008	$\begin{bmatrix} 1.6 \\ 5.3 \\ 34.0 \end{bmatrix}$	2 945 10 063 63 <b>8</b> 95	$\begin{bmatrix} 1.7 \\ 5.8 \\ 36.6 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 2 & 832 \\ 11 & 739 \\ 64 & 889 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1.6 \\ 6.6 \\ 36.4 \end{array}$
29 30	torio excluyendo tuberculosis	$\begin{array}{c} 2 & 978 \\ 85 & 218 \\ 346 \end{array}$	1.7 50.0 0.2	3 645 87 156 424	$egin{array}{c} 2.1 \\ 49.9 \\ 0.2 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 3 & 552 \\ 87 & 272 \\ 461 \end{array}$	$egin{array}{c} 2.0 \\ 49.0 \\ 0.3 \\ \end{array}$
31	Enfermedades del hígado y de las vías biliares	11 364	6.7	11 409	6.5	10 840	6.1

### por edad y sexo

cumplidos

15 a 19		20 a 39		40 a 59		60 o más		Se ignora		
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
7 356 7 067 7 066 7 332 6 626 6 041 6 210 5 780 5 916 5 985 5 764 5 428 5 077 4 540 5 203 5 273 5 571	7 403 7 114 6 966 7 591 7 070 6 436 6 488 6 089 6 514 6 219 6 035 5 445 4 869 5 388 5 697 5 703	33 748 31 235 33 573 32 672 33 506 31 664 30 018 31 807 31 577 33 256 34 256 34 143 31 182 29 676 35 168 35 363	31 712 29 105 30 070 31 067 29 282 28 673 31 243 31 137 32 535 33 989 33 355 30 016 28 505 32 306 32 306 32 307 30 282	25 312 23 417 24 742 25 382 25 382 25 497 24 420 26 130 25 681 27 336 29 582 28 631 24 569 24 477 26 980 28 950 27 139	22 738 20 624 22 094 22 093 21 824 21 560 21 320 23 379 22 612 24 168 26 186 25 562 21 525 20 938 23 462 24 487 23 239	20 950 20 571 22 356 23 556 25 680 26 454 27 033 30 130 30 012 31 725 35 107 33 822 29 394 29 025 32 118 35 102 34 082	22 772 22 450 24 842 25 766 27 936 29 202 29 499 34 283 32 599 35 435 38 285 36 831 31 922 31 712 35 558 38 431 37 598	1 468 1 662 1 442 826 1 562 1 654 1 325 3 134 12 479 43 425		

### dad, por causas principales

	19	934	198	35		1936	19	37
	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes
İ	422 595	232.8	408 471	220.5	432 76	53 229.6	456 540	<b>238</b> ,4 1
	4 444 1 851 9 430 15 752 424 20 199 1 337 4 312 6 926 2 636 2 229 24 491	87	4 666 1 485 5 205 9 351 468 11 787 1 303 5 781 7 250 2 804 2 266 22 785	2.5 0.8 2.8 5.0 0.3 6.4 0.7 3.1 3.9 1.5 1.2	4 8 8 1 1 1 1 4 6 6 1 2 7 8 9 3 1 4 4 7 7 4 7 4 2 7 3 2 3 4 2 4 9 9	18     0.6       51     2.5       86     6.8       37     0.3       14     4.9       44     0.8       16     2.5       24     3.9       72     1.5       46     1.2	5 616 1 066 3 538 14 743 502 12 365 1 522 9 006 7 778 2 868 2 691 26 773	2.9 2 0.6 3 1.8 4 7.7 5 0.3 6 6.5 7 0.8 8 4.7 9 4.1 10 1.5 11 1.4 12 14.0 13
	$\begin{array}{c} 19 & 060 \\ 3 & 092 \end{array}$	10.5	17 808 3 335	9.6 1.8	18 31 3 46	16 9.7 39 1.8	17 768 3 708	9.3 14 1.9 15
	$\begin{array}{c} 812 \\ 461 \\ 552 \\ 1 \ 266 \end{array}$	0.3	874 302 635 1 525	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 0.2 \\ 0.3 \\ 0.8 \end{array}$	94 36 66 1 59	$ \begin{array}{c c} 03 & 0.2 \\ 09 & 0.4 \end{array} $	913 313 662 1 630	$\begin{array}{cccc} 0.5 & 16 \\ 0.2 & 17 \\ 0.3 & 18 \\ 0.9 & 19 \end{array}$
	4 883	2.7	4 907	2.6	5 <b>7</b> 4	3.0	5 552	2.9 20
Ì	370	0.2	371	0.2	42	0.2	492	0.3 21
	3 593	2.0	3 602	1.9	3 88	85 2.1	3 893	2.0 22
	12 481 7 889	$\begin{array}{c} 6.9 \\ 4.3 \end{array}$	11 628 8 298	$\frac{6.3}{4.5}$	$\frac{11}{9} \frac{53}{03}$		$\begin{array}{c} 11 & 152 \\ 9 & 482 \end{array}$	$\begin{array}{rrr} 5.8 & 23 \\ 5.0 & 24 \end{array}$
	2 668 11 423 57 564	1.5 6.3 31.7	2 737 10 343 59 630	$\begin{array}{c} 1.5 \\ 5.6 \\ 32.2 \end{array}$	2 86 10 98 62 82	36 5.8	3 148 12 769 69 858	$\begin{array}{ccc} 1.6 & 25 \\ 6.7 & 26 \\ 36.5 & 27 \end{array}$
	3 566 78 907 495	$egin{pmatrix} 2.0 \\ 43.5 \\ 0.3 \\ \end{bmatrix}$	3 880 79 420 560	$egin{array}{c} 2.1 \ 42.9 \ 0.3 \end{array}$	3 78 87 06 60		3 904 86 016 632	2.0 28 44.9 29 0.3 30
İ	9 901	5.5	10 264	5.5	11 10	5.9	11 285	5.9 -31

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

90.—Defunciones y mortalidad, por

			11	931	1932			1933		
	Causa		tal	Por 10 000 habitantes	То	tal	Por 10 000 habitantes	Tot	tal	Por 10 000 habitantes
32	Otras enfermedades del aparato diges-									
	tivo		520	4.4		671	3.8		393	3.6
33	Nefritis	4	461	2.6	4	752	2.7	4	624	2.6
34	Otras enfermedades del aparato urinario			1 1			Ť.			
	y del aparato genital		016	0.6		093	0.6		165	0.7
35	Septicemia e infecciones puerperales	1	627	1.0	1	791	1.0	1	783	1.0
36	Otras enfermedades del embarazo, del									i
	parto y del estado puerperal	2	944	1.7	3	081	1.8	2	917	1.6
37	Enfermedades de la piel, del tejido ce- lular, de los huesos y de los órganos									
	de la locomoción		625	0.4		769	0.4		768	0.4
38	Debilidad congénita, vicios de confor-			1			1			1
	mación congénitos	11		7.0		900	9.1		730	8.3
39	Senilidad	11	806	6.9	- 16	920	9.7	18	774	10.5
40	Suicidio		99	0.1		110	0.1		91	0.1
41	Homicidio	- 8	551	5.0	9	983	5.7	7	904	4.4
42	Muerte violenta o accidental	9	975	5.9	8	260	4.7	10	325	5.8
43	Causas no especificadas o mal definidas.	-50	872	29.8	50	014	28.6	47	757	26.8

91.—Defunciones y mortalidad, por enti Año de Primera

		Suma		Fiebres tifoidea y paratifoideas		Tifo exantemático		Viruela	
	Zona y entidad	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes
1	Estados Unidos Mexicanos	456 540	238.4	5 616	2.9	1 066	0.6	3 538	1.8
2	PACIFICO NORTE	22 549	199.9	275	2.4	29	0.3	11	0.1
3	Baja California, T. N	1 349	242.9	29	5.2				
4	Baja California, T. S	965	173.7	12	2.2	1	0.2	1	0.2
5	Nayarit	4 297	222.1	36	1.9	1	0.1	1	0.1
6	Sinaloa	8 546	186.7	. 98	2.1	17	0.4	8	0.2
7	Sonora	7 392	202.1	100	2.7	10	0.3	1	
8	NORTE	83 365	230.0	1 492	4.1	148	0.4	1 245	3.4
9	Coahuila	13 992	276.7	236	4.7	14	0.3	220	4.4
0	Chihuahua	12 823	225.4	239	4.2	13	0.2	53	0.9
П	Durango	10 967	234.7	217	4.6	23	0.5	343	7.3
12	Nuevo León	10 517	217.9	210	4.4	6	0.1	3	0.1
L3	San Luis Potosi	14 079	210.0	52	0.8	14	0.2	32	0.5
14	Tamaulipas	6 669	167.4	129	3.2			1	
15	Zacatecas	14 318	269.9	409	7.7	78	1.5	593	11.2
6	CENTRO	245 315	263.5	2 767	3.0	746	0.8	2 116	2.3
7	Aguascalientes	4 345	283.6	58	3.8	9	0.6	10	0.7
8	Distrito Federal.	40 428	284.1	223	1.6	67	0.5	45	0.3
9	Guanajuato	32 347	282.9	534	4.7	89	0.8	747	6.5
20	Hidalgo	18 286	232.8	326	4.2	93	1.2	144	1.8
<u>} 1</u>	Jalisco	37 480	258.1	505	3.5	58	0.4	324	2.2
22	México	27 941	243.9	343	3.0	146	1.3	374	3.3
23	Michoacán	28 183	232.4	287	2.4	52	0.4	199	1.6
24	Morelos	4 718	307.9	29	1.9 :	6	0,4	7	0.5
₹5 •	Puebla	$\begin{array}{c c} 36 & 771 \\ 8 & 725 \end{array}$	$\frac{276.2}{320.8}$	$\begin{array}{c} 361 \\ 85 \end{array}$	$\frac{2.7}{3.1}$	189	$\begin{bmatrix} 1.4 \\ 0.7 \end{bmatrix}$	116 96	$0.9 \\ 3.5$
26 7	Querétaro Tlaxcala.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	256.5	16	$0.7^{1}$	18 19	0.8	54	$\frac{3.3}{2.3}$
	2 2372 04447			-	1		i i		
85	GOLFO DE MEXICO	48 892	202.9	354	1.5	17	0.1	132	0.5
50	Campeche	2 321	237.6	14	1.4				
30	Quintana Roo.	189	141.0	4	3.0				
3 3	Tabasco	4 055	156.8	53	$^{2.0}$	1			
32	Veracruz	31 064	194.9	225	1.4	14	0.1	127	0.8
33	Yucatán	11 263	252.4	58	1.3	2		5	0.1

### causas principales.—Conclusión

19	34	19	35	19	36	19	937
Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes	Total	Por 10 000 habitantes
6 681 4 479	3.7 2.5	9 769 4 821	5.3 2.6	8 557 5 510	4.5 2.9	10 725 5 953	$\begin{array}{ccc} 5.6 & 32 \\ 3.1 & 33 \end{array}$
1 245 1 677	0.7 0.9	$^{1\ 318}_{2\ 027}$	0.7	$\frac{1}{1} \frac{288}{964}$	0.7 1.0	1 299 1 <b>994</b>	$\begin{array}{cc} 0.7 & 34 \\ 1.0 & 35 \end{array}$
3 184	1.8	3 079	1.7	3 110	1.6	2 950	1.5 36
843	0.5	1 065	0.6	1 407	0.7	1 815	0.9 37
16 175 16 872 204 7 232 11 458 39 531	8.9 9.3 0.1 4.0 6.3 21.8	16 389 16 323 237 8 098 11 667 38 408	8.8 8.8 0.1 4.4 6.3 20.7	17 417 18 265 213 11 317 10 927 40 612	9.2 10.0 0.1 6.0 5.8 21.5	17 430 19 487 174 11 266 11 844 39 958	9.1 38 10.2 39 0.1 40 5.9 41 6.2 42 20.9 43

### dades federativas y causas principales 1937 parte

Sarai	mpión	Tosí	erina	1	ipa uenza	Dise	nterfa	Tubero del ap respira	arato	Otras t	uberculosis
Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes
14 743	7.7	12 365	6.5	9 006	4.7	11 099	5.8	7 778	4.1	2 868	1.5 1
346 13 18 32 75 208	3.1 2.3 3.2 1.7 1.6 5.7	117 24 31 7 30 25	1.0 $4.3$ $5.6$ $0.4$ $0.7$ $0.7$	401 21 40 77 104 159	3.6 3.8 7.2 4.0 2.3 4.3	369 10 9 124 172 54	3.3 1.8 1.6 6.4 3.8 1.5	872 147 51 145 247 282	7.7 26.5 9.2 7.5 5.4 7.7	233 18 12 16 85 102	$\begin{array}{cccc} 2.1 & 2 \\ 3.2 & 3 \\ 2.2 & 4 \\ 0.8 & 5 \\ 1.9 & 6 \\ 2.8 & 7 \end{array}$
2 713 792 489 628 141 365 118 180	7.5 15.7 8.6 13.4 2.9 5.4 3.0 3.4	1 679 166 104 356 68 402 38 545	4.6 3.3 1.8 7.6 1.4 6.0 1.0	1 544 228 153 293 164 308 106 292	4.3 4.5 2.7 6.3 3.4 4.6 2.7 5.5	1 114 192 175 121 94 172 64 296	3.1 3.8 3.1 2.6 1.9 2.6 1.6 5.6	2 323 474 385 132 499 174 529 130	6.4 9.4 6.8 2.8 10.3 2.6 13.3 2.5	744 122 108 59 134 176 86 59	2.1 8 2.4 9 1.9 10 1.3 11 2.8 12 2.6 13 2.2 14 1.1 15
8 088 47 719 682 482 647 626 975 338 1 947 1 369 256	8.7 3.1 5.1 6.0 6.1 4.5 5.5 8.0 22.1 14.6 50.3 10.8	8 374 192 368 940 782 770 920 887 91 2 244 644 536	9.0 12.5 2.6 8.2 10.0 5.3 8.0 7.3 16.9 23.7 22.6	3 683 32 129 264 588 496 429 430 23 955 224 113	4.0 2.1 0.9 2.3 7.5 3.4 3.7 3.5 1.5 7.2 8.2 4.8	5 659 122 178 1 357 400 986 400 922 191 829 248 26	6.1 8.0 1.3 11.9 5.1 6.8 3.5 7.6 12.5 6.2 9.1	2 805 37 1 190 224 295 327 208 183 21 227 71 22	3.0 2.4 8.4 2.0 3.8 2.3 1.8 1.5 1.7 2.6 0.9	1 279 15 224 81 255 178 108 114 16 207 70 11	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 061 69 3 19 678 292	4.4 $7.1$ $2.2$ $0.7$ $4.3$ $6.5$	$\begin{array}{c c} 721 \\ 5 \\ 1 \\ 8 \\ 648 \\ 59 \end{array}$	3.0 0.5 0.7 0.3 4.1 1.3	1 301 62 81 922 236	5.4 $6.3$ $3.1$ $5.8$ $5.3$	$\begin{array}{c} 1 & 416 \\ & 103 \\ & 6 \\ & 110 \\ & 656 \\ & 541 \end{array}$	5.9 10.5 4.5 4.3 4.1 12.1	1 226 53 1 61 897 214	5.1 5.4 0.7 2.4 5.6 4.8	363 19 3 26 264 51	1.5 28 1.9 29 2.2 30 1.0 31 1.7 32 1.1 33

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

91.—Defunciones y mortalidad, por entidades

		Suma		Fiebres tifoidea y paratifoideas		Tifo exantemático		Viruela	
	Zona y entidad	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR., Colima Chiapas Guerrero Oaxaca	56 419 2 017 11 203 13 997 29 202	210, 2 277, 1 182, 8 188, 3 232, 8	728 5 119 204 400	2.7 $0.7$ $1.9$ $2.7$ $3.2$	126 5 9 112	0.5 0.1 0.1 0.9	34 11 11 12	0.1 1.5 0.1 0.1

91.—Defunciones y mortalidad, por en

Año Segunda

	Zona y entidad	Paluc	lismo	Cái	nc <b>er</b>	Brone	quitis	Neum	ionias
	Zona y endusu	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes
1	Estados Unidos Mexicanos	26 <b>7</b> 73	14.0	3 <b>7</b> 08	1,9	12 769	6.7	6 <b>9 8</b> 58	36.5
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE.  Baja California, T. N. Baja California T. S. Nayarit Sinaloa Sonora	956 1 24 362 486 83	$egin{array}{c} 8.5 \\ 0.2 \\ 4.3 \\ 18.7 \\ 10.6 \\ 2.3 \\ \end{array}$	271 40 17 41 87 86	2.4 7.2 3.1 2.1 1.9 2.4	475 25 45 33 151 221	4.2 $4.5$ $8.1$ $1.7$ $3.3$ $6.0$	2 361 177 129 541 793 721	20.9 31.9 23.2 28.0 17.3 19.7
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	2 250 122 19 55 297 999 282 476	6.2 2.4 0.3 1.2 6.2 14.9 7.1 9.0	786 147 120 72 170 84 134 59	2.2 2.9 2.1 1.5 3.5 1.3 3.4 1.1	2 783 739 393 398 271 478 101 403	7.7 14.6 6.9 8.5 5.6 7.1 2.5 7.6	10 608 1 973 1 436 1 072 1 383 2 273 897 1 574	29.3 39.0 25.2 22.9 28.7 33.9 22.5 29.7
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala.	6 988 99 70 594 605 1 373 229 991 473 2 369 165 20	7.5 6.5 0.5 5.2 7.7 9.5 2.0 8.2 30.9 17.8 6.1 0.8	2 063 43 1 011 158 56 336 123 137 16 126 43	2.2 2.8 7.1 1.4 0.7 2.3 1.1 1.0 0.9 1.6 0.6	6 932 74 1 280 1 110 380 478 1 164 1 090 87 799 360 110	7.4 4.8 9.0 9.7 4.8 3.3 10.2 9.0 5.7 6.0 13.2 4.6	50 546 604 10 918 4 866 4 720 4 736 10 421 3 054 1 021 6 627 1 517 2 062	54,3 39,4 76,7 42,6 60,1 32,6 91,0 25,2 66,6 49,8 55,8 86,8
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo Tabasco. Veracruz Yucatán.	6 261 513 32 1 045 3 620 1 051	26.0 52.5 23.9 40.4 22.7 23.5	439 29 26 285 99	1.8 3.0 1.0 1.8 2.2	1 325 62 4 84 675 500	5.5 6.3 3.0 3.2 4.2 11.2	2 995 195 18 179 1 925 678	12.4 20.0 13.4 6.9 12.1 15.2
34 35 36 37 38	PACTFICO SUR.  Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	103 18 225 2 167 1 524 6 402	38.4 30.9 35.4 20.5 51.0	149 12 45 44 48	0.6 1.6 0.7 0.6 0.4	I 254 15 348 122 769	4.7 2.1 5.7 1.6 6.1	3 348 298 575 1 091 1 384	12.5 40.9 9.4 14.7 11.0

### federativas y causas principales.—Continuación

Sarai	<b>mpi</b> ón	Tos í	erina		ipa uenza	Diser	ıtería	Tubero del ap respira	parato	Otras t	uberculo	sis
Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	
2 535 1 162 1 029 1 343	9.4 0.1 2.6 13.8 10.7	1 474 6 208 315 945	5.5 0.8 3.4 4.2 7.5	2 077 19 616 600 842	7.7 2.6 10.1 8.1 6.7	2 541 28 471 595 1 447	9.5 3.8 7.7 8.0 11.5	552 49 184 70 249	2,1 6.7 3.0 0.9 2.0	249 10 55 61 123	0.9 1.4 0.9 0.8 1.0	34 35 36 37 38

### tidades federativas y causas principales

de 1937

parte

1	arrea teritis		nedades do y de biliares	del em	nedades barazo, estado peral	Debil y vici conforn congé	os de nación	Muertes o accid		Otra	s causas
Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes	Casos	Por 10 000 habi- tantes
86 016	44.9	11 285	5.9	4 944	2.6	9 375	4.9	23 284	12.2	140 449	73.3 1
4 030 287 246 730 1 387 1 380	35.7 51.7 44.3 37.7 30.3 37.7	326 27 6 106 107 80	2.9 4.9 1.1 5.5 2.3 2.2	343 13 8 52 155 115	3.0 2.3 1.4 2.7 3.4 3.1	398 31 22 47 181 117	3.5 5.6 4.0 2.4 4.0 3.2	1 284 114 17 313 476 364	11.4 20.5 3.1 16.2 10.4 9.9	9 452 372 276 1 633 3 887 3 284	83.8 2 67.0 3 49.7 4 84.4 5 84.9 6 89.8 7
16 779 3 077 2 717 2 164 2 256 2 712 973 2 880	46.3 60.9 47.8 46.3 46.7 40.5 24.4 54.3	1 148 139 150 125 129 203 120 282	3.2 2.7 2.6 2.7 2.7 3.0 3.0 5.3	1 169 177 184 139 151 211 113 194	3.2 3.5 3.2 3.0 3.1 3.1 2.8 3.7	1 911 322 221 210 517 242 160 239	5.3 6.4 3.9 4.5 10.7 3.6 4.0 4.5	3 545 396 568 557 312 709 423 580	9.8 7.8 10.0 11.9 6.5 10.6 10.6	29 384 4 456 5 296 4 003 3 712 4 473 2 395 5 049	81.1 8 88.1 9 93.1 10 85.7 11 76.9 12 66.7 13 60.1 14 95.2 15
46 843 1 197 7 814 8 689 2 056 8 925 4 502 5 971 772 4 925 1 225 767	50.3 78.1 54.9 76.0 26.2 61.5 39.3 49.2 50.4 37.0 45.0 32.3	8 211 101 1 903 1 016 250 1 703 434 I 861 73 586 196 88	8.8 6.6 13.4 8.9 3.2 11.7 3.8 15.3 4.4 7.2 3.7	2 312 49 281 375 138 388 223 362 48 314 83 51	2.5 3.2 2.0 3.3 1.8 2.7 1.9 3.0 3.1 2.4 3.1 2.1	5 799 102 1 878 1 072 90 1 040 696 363 33 278 158 89	6.2 6.7 13.2 9.4 1.1 7.2 6.1 3.0 2.2 2.1 5.8 3.7	12 177 104 1 438 1 387 1 227 2 230 1 157 1 781 338 1 993 310 212	13.1 6.8 10.1 12.1 15.6 15.4 10.1 14.7 22.1 15.0 11.4 8.9	67 927 1 450 10 692 8 162 5 399 11 980 5 438 8 524 1 135 11 679 1 843 1 625	73.0 16 94.6 17 75.1 18 71.4 19 68.7 20 82.5 21 47.5 22 70.3 23 74.1 24 87.7 25 67.8 26 68.4 27
8 490 418 25 409 4 527 3 111	35.2 42.8 18.6 15.8 28.4 69.7	949 40 9 65 618 217	3.9 4.1 6.7 2.5 3.9 4.9	507 28 4 44 315 116	2.1 2.9 3.0 1.7 2.0 2.6	696 19 3 48 240 386	2.9 1.9 2.2 1.9 1.5 8.6	3 182 49 18 193 2 747 175	13.2 5.0 13.4 7.5 17.2 3.9	17 457 643 58 1 603 11 681 3 472	72.4 28 65.8 29 43.3 30 62.0 31 73.3 32 77.8 33
9 874 410 1 774 1 608 6 082	36.8 56.3 28.9 21.6 48.5	651 116 158 93 284	$ \begin{array}{c c} 2.4 \\ 15.9 \\ 2.6 \\ 1.3 \\ 2.3 \end{array} $	613 31 148 165 269	2.3 4.3 2.4 2.2 2.1	571 49 83 73 366	2.1 6.7 1.4 1.0 2.9	3 096 185 506 1 265 1 140	11.5 25.4 8.3 17.0 9.1	16 229 547 3 579 5 118 6 985	60.5 34 75.2 35 58.4 36 68.9 37 55.7 38

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

92.—Mortalidad específica por cau

Por 10 000

Año de

			Suma			
	Causa	Hombres	Hombres	Mujeres	Men	os de 1
		mujeres			Hombres	Mujeres
1	Total	266.8	<b>278</b> , 5	255.7	2 237.5	1 969.2
2	Fiebres tifoidea y paratifoideas		2.8	2.8	6.7	6.5
3	Tifo exantemático	$\begin{bmatrix} 0.5 \end{bmatrix}$	0.6	0.5		
4	Viruela		10.6	10.4	64.3	64.8
5	Sarampión	9.3	9.4	9.1	47.3	46.5
6	Escarlatina		0.4	0.4	1.9	1.9
7	Tos ferina.		10.5	11.9	146.4	165.1
8	Original of influence	0.5	0.6	0.5	4.2	3.8
10	Gripa o influenzaTuberculosis del aparato respiratorio	$\begin{bmatrix} 2.4 \\ a \end{bmatrix}$	$\frac{2.5}{7.1}$	2.3	19.4	14.9
11	Otras tuberculosis	6.2	7.1	$\begin{array}{c} 5.3 \\ 0.7 \end{array}$	0.8	
$12^{-}$	Sifilis	$\begin{bmatrix} 0.7 \\ 1.1 \end{bmatrix}$	0.8	1.0	23.6	0.9
13	Paludismo (malaría)	16.5	$\frac{1.3}{16.5}$		23.6 83.3	21.1
14	Otras enfermedades infecciosas y parasitarias.	$12.3 \\ 12.2$	16.5	$\begin{bmatrix} & 16.4 \\ 11.2 \end{bmatrix}$	106.4	73.6 88.7
15	Cáncer y otros tumores malignos	1.5	$     \begin{array}{c}       13.1 \\       0.9   \end{array} $	2.0	100.4	00.1
16	Tumores no malignos o cuyo carácter maligno		υ, σ	2.0		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	no se especifica	0.4	0.3	0.5	<i>.</i>	ĺ
17	Reumatismo crónico y gota	0.1	$0.3 \\ 0.1$	0.3		
18	Diabetes azucarada.	0.3	0.3	0.3		
19	Alcoholismo crónico o agudo	0.6	$\frac{0.3}{1.0}$	0.3		
20	Otras enfermedades generales y envenena-	0.0	1.0	0.2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	! • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	mientos crónicos	2.7	2.6	2.7	4.0	3.5
21	Ataxia locomotriz progresiva y parálisis ge-	4.1	2.9	2.1	3.0	9.0
	neral		0.1			
22	Hemorragia cerebral, embolia o trombosis ce-		0.1			
	rebral	2.1	2.5	1.8		0.1
23	Otras enfermedades del sistema nervioso y de		2.0	1.0		0.1
	los órganos de los sentidos.	9.2	10.3	8.2	193.0	153.3
24	Enfermedades del corazón	3.4	2.9	3.9	0.2	100.0
25	Otras enfermedades del aparato circulatorio.	1.7	$\tilde{1}.\tilde{5}$	1.9	0.8	0.8
26	Bronquitis	5.5	5.8	$\tilde{5}, \tilde{2}$	94. i	84.0
27	Neumonfas	27.0	28.9	$25.\tilde{1}$	244.7	210.3
28	Otras enfermedades del aparato respiratorio,	27.	20.0	20.1	222.,	210.0
	excluyendo tuberculosis	10.0	10.5	9,5	126.5	119.8
29	Diarrea y enteritis.	46.0	46.8	45.2	469.7	434.0
30	Apendicitis	0.2	0.2	0.1		
31	Enfermedades del hígado y de las vías biliares.	6.8	6.5	7.0	0.1	<b>0.2</b>
32	Otras enfermedades del aparato digestivo	8.8	9.0	8.6	10.0	6.7
33	Nefritis	2.4	2.2	2.5	2.1	1.1
34	Otras enfermedades del aparato urinario y del	}				
	aparato genital	0.8	1.0	0.6	5.0	0.2
35	Septicemia e infecciones puerperales	1.0		2.0		
36	Otras enfermedades del embarazo, del parto y					
_	del estado puerperal	1.8		3.5		
37	Enfermedades de la piel, del tejido celular, de			_		
	los huesos y de los órganos de la locomoción.	0.8	1.0	0.7 j	2.7	1.6
38	Debilidad congénita, vicios de conformación					
20	congénitos	7.2	8,4	6.0	259.0	202.8
39	Senilidad	6.6	5.5	7.6		
10	Suicidio	0.1	0.1			
11	Homicidio.	4.9	9.2	0.8		
12	Muerte violenta o accidental			<u>.</u>		
13	Causas no especificadas o mal definidas	40.8	44.6	37.1	302.2	263.4

### sas principales, edad y sexo habitantes

1930

### Edad en años cumplidos

1	в. 9	10 a	ı 19	20 .	a 39	40	a 59	60	6 más	
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujere	8
314.7	323,3	65.6	64.7	128.1	114.2	231.0	250.0	703.6	731.7	
2.7 0.2 24.3 26.8 0.9 20.7 1.3 2.7 1.2 0.7 0.5 19.5 21.2	3.2 0.1 26.6 27.6 1.0 26.5 1.3 2.7 1.3 0.5 0.4 19.8 19.8	1.8 0.4 5.5 2.2 0.1 0.5 0.2 0.7 2.6 0.4 0.1 6.3 3.1	1.9 0.4 5.6 2.0 0.1 0.7 0.2 0.7 3.3 • 0.4 0.1 6.4 2.4	2.3 0.7 2.4 0.6 0.1 0.3 1.2 11.0 0.7 0.5 9.5 3.7 0.3	2.1 0.5 1.8 1.0 0.1 0.2 0.1 1.1 8.1 0.7 0.3 10.3 3.6 1.0	3.4 1.1 0.7 0.2 0.1 0.3 0.1 2.1 14.4 1.1 1.0 16.8 8.0 2.5	2.8 0.7 0.5 0.4  0.3 0.1 1.9 7.5 0.5 0.5 16.1 6.3 6.4	6.0 1.7 0.8 0.4 0.2 0.6 0.3 6.9 16.6 1.9 1.5 39.9 21.7 8.7	$1.5 \\ 0.8 \\ 42.6 \\ 20.2$	10 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
				$egin{array}{c} 0.2 \\ 0.1 \\ 0.1 \\ 1.3 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c c} 0.3 \\ 0.1 \\ 0.1 \\ 0.2 \end{array}$	$0.9 \\ 0.2 \\ 0.6 \\ 3.2$	$\begin{array}{c} 1.5 \\ 0.2 \\ 0.6 \\ 0.5 \end{array}$	3.0 1.1 2.7 3.1	$3.3 \\ 1.5 \\ 2.6 \\ 0.4$	10 13 14
2.1	2.1	1,2	1.1	1.5	1.9	4.0	4.0	12.5	12.5	20
				0,1		0.2		0.2	0.1	2
0.1	0.8	0.6	0.5	2.2	1.3	5.8	3.0	12.5	11.8	22
7.1 0.1 0.3 7.0 22.6	$\begin{array}{c} 6.7 \\ 0.1 \\ 0.4 \\ 7.5 \\ 23.0 \end{array}$	1.5 0.9 0.4 0.4 5.9	1.4 1.2 0.6 0.4 5.3	2.4 2.3 1.2 0.8 12.8	2.1 2.9 1.5 0.8 11.9	4.1 6.7 2.4 1.7 31.5	3.4 8.3 2.3 1.4 24.1	10.3 20.4 11.8 7.1 104.8	$8.9 \\ 29.1 \\ 16.0 \\ 6.0 \\ 88.6$	23 24 25 26 27
11.8 77.2 0.1 3.1 15.0 0.9	12.7 76.7 3.1 15.2 0.9	1.0 5.2 0.2 1.2 2.9 0.4	1.4 5.7 0.1 1.7 3.1 0.4	2.8 7.5 0.2 4.6 4.3 1.2	2.1 11.1 0.1 5.5 4.5 1.4	7.5 21.0 0.4 15.9 10.1 4.1	4.5 23.6 0.3 15.1 8.5 4.3	22.9 77.9 0.5 35.0 26.5 17.6	22.4 93.4 0.4 36.3 23.8 20.5	28 29 30 31 32 33
0.1		0.2	$0.1 \\ 1.4$	0.4	0.8 4.8	1.3	$\begin{array}{c} 1.1 \\ 0.9 \end{array}$	8.0	$\frac{2.4}{0.1}$	34 38
			2.9		8.3		1.8			36
0.7	0.8	0.4	0.3	0.6	0.4	1.5	0.7	4.2	3.1	37
0.4	0.1	4.1	0.7	103666	0.1	$0.1 \\ 0.2 \\ 12.6$	1.0	$\begin{bmatrix} 103.6 \\ 0.1 \\ 7.2 \end{bmatrix}$	143.7 1.5	38 39 40 41 42
42.5	42.1	15.3	12.1	28.6	19.9	42.9	32.8	103.1	95.2	43

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

93.—Defunciones en los medios Año de Primera

	Zona, entidad y medio		Total	-	Menos	de 1
		Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
$\frac{1}{2}$	Estados Unidos Mexicanos.	456 540	234 552	221 988	58 279	49 768
	Urbano.	192 610	98 485	94 125	24 878	21 373
	Rura.l	263 930	136 067	127 863	33 401	28 395
4	PACIFICO NORTE	22 549	11 703	10 846	3 206	2 737
5	Urbano	10 557	5 489	5 068	1 530	1 314
6	Rural.	11 992	6 214	5 778	1 676	1 423
7	Baja California, T. N	1 349	778	571	225	192
8	Urbano	1 009	565	444	167	150
9	Rural	340	213	127	58	<b>4</b> 2
10	Baja California, T. S	965	492	473	137	144
11	Urbano	535	275	260	83	81
12	Rural	430	217	213	54	63
13	Nayarit.	4 297	2 289	2 008	592	447
14	Urbano.	2 388	1 275	1 113	309	232
15	Rural.	1 909	1 014	895	283	215
16	Sinaloa	8 546	4 286	4 260	1 064	954
17	Urbano	2 950	1 454	1 496	392	367
18	Rural	5 596	2 832	2 764	672	587
19	Sonora.	7 392	3 858	3 534	1 188	1 000
20	Urbano.	3 675	1 920	1 755	579	484
21	Rural.	3 717	1 938	1 779	609	516
22	NORTE.	83 365	42 961	40 404	12 353	10 549
23	Urbano.	40 344	20 728	19 616	5 731	4 986
24	Rural.	43 021	22 233	20 788	6 622	5 563
25 26 27	Coahuila	13 992 8 467 5 525	7 171 4 322 2 849	6 821 4 145 2 676	$\begin{array}{c c}2&338\\1&293\\1&045\end{array}$	1 910 1 049 861
28	Chihuahua.	12 823	6 782	6 041	1 979	1 634
29	Urbano.	6 685	3 519	3 166	983	861
30	Rural.	6 138	3 263	2 875	996	773
31	Durango.	10 967	5 715	5 252	1 564	1 338
32	Urbano.	3 894	2 073	1 821	596	474
33	Rural.	7 073	3 642	3 431	968	864
34	Nuevo León	10 517	5 345	5 172	1 640	1 417
35	Urbano.	5 936	2 997	2 939	799	749
36	Rural.	4 581	2 348	2 233	841	668
37	San Luis Potosi	14 079	7 152	6 927	1 791	1 509
38	Urbano	5 603	2 814	2 789	734	630
39	Rural	8 476	4 338	4 138	1 057	<b>87</b> 9
40	Tamaulipas	6 669	3 414	3 255	751	711
41	Urbano	4 697	2 363	2 334	536	526
42	Rural	1 972	1 051	921	215	185
43	Zacatecas	14 318	7 382	6 936 2 422 4 514	2 290	2 030
44	Urbano	5 062	2 640		790	697
45	Rural.	9 256	4 742		1 500	1 333
46	CENTROUrbanoRural.	245 315	125 135	120 180	32 633	28 090
47		106 554	53 958	52 596	14 126	12 191
48		138 761	71 177	67 584	18 507	15 899
49	Aguascalientes	4 345	2 170	2 175	703	576
50		2 562	1 249	1 313	362	326
51		1 783	921	862	341	250
52	Distrito Federal	40 428	20 392	20 036	5 941	5 070
53	Urbano	36 268	18 332	17 936	5 181	4 422
54	Rural.	4 160	2 060	2 100	760	648

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

urbano y rural, por edad 1937 parte

En años cumplidos

1:	1 4	5 a	9	10 a	14	15	5 a 19	
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
55 190	55 597	11 736	11 239	5 036	4 261	5 273	5 697	1
21 580	21 893	4 144	3 929	1 761	1 507	2 115	2 277	2
33 610	33 704	7 592	7 310	3 275	2 754	3 158	3 420	:3
2 156	2 065	390	391	195	181	253	327	4
1 001	960	165	151	81	82	116	147	5
1 155	1 105	225	240	114	99	137	180	6
99	84	25	22	15	13	13	$^{26}_{17}_{9}$	7
74	60	12	18	11	9	10		8
25	24	13	4	4	4	3		9
130 67 63	106 65 41	10 7 3	12 3 9	10 4 6	5 1 4	$\begin{bmatrix} 4 \\ 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	12 4 8	$\frac{10}{11}$
380	370	98	83	44	30	44	65	13
212	189	39	28	21	20	28	34	14
168	181	59	55	23	10	16	31	15
819	830	133	160	68	72	107	133	16
273	306	39	46	17	19	37	45	17
546	524	9 <b>4</b>	114	51	53	70	88	18
728	675	$124\ 68\ 56$	114	58.	61	85	91	19
375	340		56°	28	33	39	47	20
353	335		58	30	28	46	44	21
10 128	9 860	1 704	1 620	787	706	881	1 037	$\frac{22}{23}$
4 759	4 703	764	739	333	318	425	471	
5 369	5 157	940	881	454	388	456	566	
1 863	1 851	255	256	118	$\begin{array}{c} 112 \\ 66 \\ 46 \end{array}$	167	170	25
1 088	1 083	16 <b>4</b>	174	70		108	98	26
775	768	91	82	48		59	72	27
1 572 833 739	1 495 800 693	230 100 130	192 84 108	100 40 60	99 53 46	$\begin{array}{c} 116 \\ 52 \\ 64 \end{array}$	156 78 78	$\frac{28}{29}$
1 655 528 1 127	1 576 451 1 125	$egin{array}{c} 214 \\ 85 \\ 129 \\ \end{array}$	238 84 154	104 34 70	100 32 68	96 30 66	$\begin{array}{c} 114\\41\\73\end{array}$	31 32 33
956	934	147	149	83	83	$\begin{array}{c} 112 \\ 74 \\ 38 \end{array}$	137	34
563	575	86	93	41	50		78	35
393	359	61	56	42	33		59	36
1 680	1 734	352	331	180	128	152	$197 \\ 52 \\ 145$	37
690	735	119	113	57	47	46		38
990	999	233	218	123	81	106		39
514 383 131	525 418 107	115 85 30	$egin{array}{c} 110 \ 83 \ 27 \end{array}$	$egin{array}{c} 68 \\ 46 \\ 22 \\ \end{array}$	47 32 15	102 67 35	103 70 33	40 41 42
1 888	1 745	391	344	134	137	136	160	43
674	641	125	108	45	38	48	54	44
1 214	1 104	266	236	89	99	88	106	45
30 933	31 840	6 343	6 098	2 492	2 058	2 514	2 606	46
11 893	12 306	2 253	2 172	902	717	1 017	1 094	47
19 040	19 534	4 090	3 926	1 590	I 341	1 497	1 512	48
545	614	94	87	39	15	16	46	49
299	351	49	43	28	11	7	30	50
246	263	45	44	11	4	9	16	51
4 442 3 751 691	4 742 3 979 763	652 556 96	658 556 102	$\begin{bmatrix} 303 \\ 282 \\ 21 \end{bmatrix}$	231 207 24	302 282 20	$\begin{array}{c} 370 \\ 348 \\ 22 \end{array}$	52 53 54

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

93.—Defunciones en los medios urba

	Zona, entidad y medio		Total		Menos	de 1
		Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
55	Guanajuato	32 347	16 516	15 831	4 959	4 16-
56	Urbano	12 969	6 486	6 483	1 834	1 55-
57	Rural	19 378	10 030	9 348	3 125	2 60-
58	Hidalgo.	18 286	9 570	8 716	2 045	1 75-
59	Urbano	4 499	2 394	2 105	541	449
60	Rural.	13 787	7 176	6 611	1 504	1 319
1	Jalisco	37 480	19 137	18 343	4 950	4 25
132	Urbano	18 861	9 489	9 372	2 332	2 00
133	Rural	18 619	9 648	8 971	2 618	2 25
4	México	27 941	14 452	13 489	4 312	3 56
5	Urbano	5 087	2 584	2 503	758	66
6	Rural	22 854	11 868	10 986	3 554	2 89
7	MichoacánUrbanoRural	28 183	14 355	13 828	3 167	2 90
8		10 934	5 589	5 345	1 291	1 17
9		17 249	8 766	8 483	1 876	1 72
$0 \\ 1 \\ 2$	Morelos. Urbano Rural.	$\begin{array}{c c} 4 & 718 \\ 1 & 896 \\ 2 & 822 \end{array}$	2 459 1 021 1 438	2 259 875 1 384	469 190 279	43 15 28
3	PueblaUrbanoRural	36 771	18 649	18 122	4 271	3 <b>64</b>
4		9 941	5 049	4 892	1 189	1 <b>04</b>
5		26 830	13 600	13 230	3 082	2 59
6	Querétaro	8 725	4 370	4 355	943	85
7	Urbano	2 141	1 098	1 043	248	19
8	Rural	6 584	3 272	3 312	695	66
9	Tlaxcala	6 091	3 065	$\begin{bmatrix} 3 & 026 \\ 729 \\ 2 & 297 \end{bmatrix}$	873	87
0	Urbano	1 396	667		200	20
1	Rural	4 695	2 398		673	66
2	GOLFO DE MEXICO	48 892	25 828	23 064	4 572	3 73
3		22 443	11 817	10 626	2 091	1 71
4		26 449	14 011	12 438	2 481	2 02
5 6 7	Campeche. Urbano Rural.	2 321 1 363 958	1 242 731 511	1 079 632 447	167 96 71	14 8
8 9 0	Quintana Roo Urbano Rural	189 28 161	117 20 97	72 8 64	21 4 17	] 1
1	Tabasco.	4 055	$\begin{array}{c c}2 & 106 \\ & 535 \\ 1 & 571\end{array}$	1 949	404	31
2	Urbano.	1 058		523	135	10
3	Rural.	2 997		1 426	269	20
<b>4</b>	Veracruz	31 064	16 553	14 511	2 625	2 21
5	Urbano	13 602	7 207	6 395	1 170	99
6	Rural	17 462	9 346	8 116	1 455	1 21
7	Yucatán	11 263	5 810	5 453	1 355	1 05
8	Urbano	6 392	3 324	3 068	686	53
9	Rural	4 871	2 486	2 385	669	51
0	PACIFICO SUR	56 419	28 925	27 494	5 515	4 65
1		12 712	6 493	6 219	1 400	1 16
2		43 707	22 432	21 275	4 115	3 48
3	Colima	2 017	1 096	921	220	17
4	Urbano	1 294	693	601	149	12
5	Rural.	723	403	320	71	4
6	Chiapas.	11 203	5 641	5 562	1 029	89
7	Urbano	3 337	1 629	1 708	345	30
8	Rural.	7 866	4 012	3 854	684	59
9	Guerrero	13 997	7 321	6 676	1 308	1 11
0	Urbano	3 508	1 790	1 718	390	31
1	Rural	10 489	5 531	4 958	918	79
12 13	Oaxaca Urbano Rural.	29 202 4 573 24 629	14 867 2 381 12 486	14 335 2 192 12 143	2 958 516 2 442	2 47 42 2 04

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### no y rural por edad.--Conclusión

### En años cumplidos

1 :	a 4	5 :	a 9	10	a 14	15	а 19	
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
4 394	4 429	801	742	287	256	275	303	55
1 607	1 660	307	275	111	79	94	117	56
2 787	2 769	494	467	176	177	181	186	57
2 059	2 195	495	508	238	175	221	228	58
483	492	109	109	41	29	63	47	59
1 576	1 703	386	399	197	146	158	181	60
3 992	4 037	918	885	337	292	420	407	61
1 850	1 870	409	414	145	125	222	217	62
2 142	2 167	509	471	192	167	198	190	63
3 422	3 493	794	692	348	264	308	289	64
525	569	122	113	48	45	47	48	65
2 897	2 924	672	579	300	219	261	241	66
3 554	3 603	860	821	297	305	336	356	67
1 282	1 294	292	294	100	107	132	118	68
2 272	2 309	568	527	197	198	204	238	69
720	740	166	153	51	53	44	27	70
271	268	66	56	18	15	17	11	71
449	472	100	97	33	38	27	16	72
5 265	5 401	1 107	1 085	439	319	454	421	73
1 316	1 281	264	230	94	71	119	105	7 <b>4</b>
3 949	4 120	843	855	345	248	335	316	75
1 623	1 655	342	333	85	89	73	103	76
309	327	61	59	25	19	23	31	77
1 314	1 328	281	274	60	70	50	72	78
917	931	114	134	68	59	65	56	79
200	215	18	23	10	9	11	22	80
717	716	96	111	58	50	54	34	81
5 136	5 176	1 636	1 468	783	607	802	894	82
2 310	2 315	657	554	314	247	375	405	83
2 826	2 861	979	914	469	360	427	489	84
225	215	79	61	30	23	43	34	85
134	130	46	26	18	13	29	18	86
91	85	33	35	12	10	14	16	87
15 3 12	16 4 12	6 1 5	3 3	3	2	7 1 6	3	88 89 90
335	311	182	155	86	72	68	77	91
88	80	27	27	43	12	15	18	92
247	231	155	128	73	60	53	59	93
3 254	3 213	1 173	1 091	550	427	509	570	94
1 435	1 375	466	420	220	174	21 <b>4</b>	247	95
1 819	1 838	707	671	330	253	295	323	96
1 307	1 <b>421</b>	196	158	114	83	175	210	97
650	726	117	81	63	48	116	122	98
657	695	79	77	51	35	59	88	99
6 837	6 656	1 663	1 662	779	709	823	833	100
1 617	1 609	305	313	131	143	182	160	101
5 220	5 047	1 358	1 349	648	566	641	673	102
203	161	47	31	19	11	29	35	103
119	88	25	24	12	7	18	20	104
84	73	22	7	7	4	11	15	105
1 167	1 224	344	330	176	176	178	179	106
371	407	84	84	38	41	42	47	107
796	817	260	246	138	135	136	132	108
1 807	1 694	408	429	189	170	239	198	109
492	495	86	92	35	43	50	47	110
1 315	1 199	322	337	154	127	189	151	111
3 660	3 577	864	872	395	352	377	421	112
635	619	110	113	46	52	72	46	113
3 025	2 958	754	759	349	300	305	375	11 <b>4</b>

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 93.—Defunciones en los medios urbano y rural, por edad Año de 1937 Segunda parte

			E	n años c	umplido	\$			,	Diagnóstic	0
Zona, entidad y medio	20	a 39	40	a 59	60 c	más	Se is	gnora		Diagnoscie	O .
	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	st	No	Se ignora
Estados Unidos Mexicanos. Urbano	15 511	32 507 13 283 19 224	28 550 13 436 15 114	24 487 11 211 13 276	35 102 15 058 20 044	38 431 18 651 19 780	4 2 2	1 1	202 621 141 553 61 068	253 912 51 056 202 856	7 1 6
PACIFICO NORTE Urbano Rural	1 831 913 918	1 894 837 1 057	1 612 819 793	1 266 611 655	2 060 864 1 196	1 985 966 1 019	No. of the last of the last		9 603 7 292 2 311	12 945 3 265 9 680	1 1
Baja California, T.N Urbano Rural	Į.	102 82 20	150 113 37	73 58 15	104 73 31	59 50 9			908 752 156	441 257 184	
Baja California, T.S Urbano Rural	59 36 23	79 42 37	54 30 24	44 25 19	88 46 42	71 39 32			704 - 495 - 209	261 40 221	
Nayarit, Urbano Rural	401 248 153	340 184 156	312 200 112	252 154 98	418 218 200	421 272 149			2 069 1 714 355	2 228 674 1 554	
Sinaloa Urbano Rural	735 266 469	801 260 541	597 214 383	512 178 334	763 216 547	798 275 523			2 720 1 857 863	5 826 1 093 4 733	
Sonora Urbano Rural	489 258 231	572 269 303	499 262 237	385 196 189	687 311 376	636 330 306			3 202 2 474 728	4 189 1 201 2 988	1 i
NORTE Urbano, Rural	5 583 2 862 2 721	5 799 2 738 3 061	4 663 2 573 2 090	3 896 1 997 1 899	6 860 3 279 3 581	6 936 3 663 3 273	2 2	1 1	42 478 31 799 10 679	40 887 8 545 32 342	
Coahuila Urbano Rural	670 447 223	884 559 325	654 448 206	567 366 201	1 106 704 402	1 071 750 321			9 045 7 006 2 039	4 947 1 461 3 486	
Chihuahua Urbano Rural	504	872 424 448	771 480 291	547 302 245	1 089 526 563	1 045 563 482	1	1 1	7 107 5 666 1 441	5 716 1 019 4 697	
Durango Urbano Rural	439	627 221 406	531 218 313	199 263	876 346 530	797 319 478			2 922 1 936 986	8 045 1 958 6 087	
Nuevo León	296	854 432 422	652 419 233	572 344 228	1 025 581 444	1 026 618 408			7 230 5 335 1 895	3 287 601 2 686	
San Luis Potosí Urbano Rural	444 668	1 047 363 684	806 318 488	709 271 438	1 079 406 673	1 272 578 694			737	9 275 1 536 7 739	
Tamaulipas	250	744 496 248	600 435 165	469 330 139	538 335 203	546 379 167			5 204 4 314 890	1 465 383 1 082	
Zacatecas Urbano Rural	322	771 243 528	649 255 394	570 185 385	1 147 381 766	1 179 456 723			6 166 3 475 2 691	8 152 1 587 6 565	
CENTRO Urbano Rural	8 069 8 991	15 166 6 754 8 412	14 455 7 394 7 061	12 831 6 474 6 357	18 704 8 304 10 400	21 491 10 888 10 603	1 i		120 316 81 345 38 971	124 994 25 208 99 786	5 1 4
Aguascalientes Urbano Rural	113 46	204 125 79	187 129 58	193 123 70	427 262 165	440 304 136			2 889 2 334 555	1 456 228 1 228	
Distrito Federal Urbano Rural	3 088	2 685 2 537 148	3 031 2 868 163	2 634 2 495 139	2 505 2 324 181	3 646 3 392 254			40 415 36 260 4 155	13 8 5	

### 93.—Defunciones en los medios urbano y rural, por edad.—Continuación

			E	n años e	umplido:	s			_		
Zona, entidad y medio	20 :	a 39	40 8	a 59	60 o	más	Se ig	gnora		)iagnóstic	0
	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Sí	No	Se ignora
Guanajuato Urbano Rural	1 684 704 980	1 625 662 963	1 457 674 783	1 400 660 740	2 659 1 155 1 504	2 912 1 474 1 438			20 225 11 175 9 050	12 122 1 794 10 328	
Hidalgo Urbano Rural	1 796 512 1 284	1 334 321 1 013	1 336 396 940	991 261 730	1 380 249 1 131	1 531 404 1 127			4 135 2 671 1 464	14 150 1 828 12 322	1
JaliscoUrbano Rural	2 495 1 326 1 169	2 383 1 219 1 164	2 396 1 326 1 070	2 298 1 301 997	3 629 1 879 1 750	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			13 613 11 429 2 184	23 867 7 432 16 435	
México Urbano Rural	$\begin{array}{c} 1 & 729 \\ & 356 \\ 1 & 373 \end{array}$	1 573 253 1 320	1 475 344 1 131	1 271 ,266 1 005	2 063 384 1 679	2 344 540 1 804	1 i		14 503 3 740 10 763	13 438 1 347 12 091	
Michoacán Urbano Rural	$ \begin{array}{r} 2 & 170 \\  & 843 \\ 1 & 327 \end{array} $	1 921 672 1 249	1 693 684 1 009	1 511 594 917	2 278 965 1 313	2 410 1 094 1 316			7 234 5 200 2 034	20 945 5 733 15 212	4 1 3
Morelos Urbano Rural	411 193 218	302 131 171	312 153 159	240 99 141	286 113 173	305 138 167			1 637 1 154 483	3 081 742 2 339	
PueblaUrbano Rural	2 661 712 1 949	2 428 663 1 765	1 982 638 1 344	$\begin{array}{c} 1 & 765 \\ & 530 \\ 1 & 235 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 470 \\ & 717 \\ 1 & 753 \end{array}$	3 059 965 2 094			10 177 5 630 4 547	26 594 4 311 22 283	
Querétaro Urbano Rural	$\frac{410}{150}$ $\frac{260}{2}$	401 95 306	322 117 205	312 96 216	572 165 407	606 223 383		 	3 593 1 051 2 542	5 132 1 090 4 042	
Tlaxcala	329 72 257	310 76 234	264 65 199	216 49 167	435 91 344	449 130 319	 		1 895 701 1 194	4 196 695 3 501	
GOLFO DE MEXICO. Urbano Rural	5 331 2 420 2 911	4 346 1 922 2 424	3 724 1 839 1 885	2 796 1 372 1 424	3 844 1 811 2 033	4 038 2 093 1 945			17 802 13 925 3 877	31 089 8 518 22 571	
CampecheUrbanoRural	249 140 109	199 117 82	224 122 102	176 102 74	225 146 79	222 141 81	 		1 385 1 172 213	935 191 744	1
Quintana Roo Urbano Rural	$\begin{array}{c} 28 \\ 3 \\ 25 \end{array}$	20 3 17	21 4 17		16 4 12	5	: 		37 13 24	152 15 137	
TabaseoUrbanoRural	366 102 264	386 95 291	291 78 213	233 73 160	374 77 297	404 112 292			1 210 811 399	2 845 247 2 598	
Veracruz <sub>†</sub> Urbano Rural	$\begin{array}{c} 3 & 916 \\ 1 & 665 \\ 2 & 251 \end{array}$	2 847 1 183 1 664	2 281 1 036 1 245	1 743 807 936	2 245 1 001 1 244	2 410 1 198 1 212			11 231 8 323 2 908	19 833 5 279 14 554	
Yucatán Urbano Rural	772 510 262	894 524 370	907 599 308	636 390 246	984 583 401	997 642 355			3 939 3 606 333	7 324 2 786 4 538	
PACIFICO SUR	5 577 1 247 4 330	5 302 1 032 4 270	4 096 811 3 285	3 698 757 2 941	3 634 800 2 834	3 981 1 041 2 940			12 422 7 192 5 230	43 997 5 520 38 477	
ColimaUrbano Rural	272 164 108	209 134 75	161 110 51	152 97 55	144 96 48	152 110 42	1		1 311 1 068 243	706 226 480	
ChiapasUrbano Rural	1 363 371 992	1 275 321 954	734 194 540	663 213 450	650 184 466	817 291 526			3 476 2 050 1 426	7 727 1 287 6 440	
Guerrero Urbano Rural	1 386 330 1 056	1 226 263 963	1 073 215 858	928 189 739	911 192 719	917 273 644			3 462 1 496 1 966	10 535 2 012 8 523	
OaxacaUrbanoRural	2 556 382 2 174	2 592 314 2 278	2 128 292 1 836	1 955 258 1 697	1 929 328 1 601	2 095 367 1 728			4 173 2 578 1 595	25 029 1 995 23 034	

### 94.—Defunciones por ocupación

			19	935					1	936			1937					
Ocupación por divisiones	Hombres y mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres y mujeres				Mujeres		Hombres y mujeres		Hombres		Mujeres	
Total	408	471	210	650	197	821	432	763	223	308	209	455	456	540	234	552	221	988
Agricultura, ganadería, silvi- cultura, caza y pesca		752	66	003		<b>74</b> 9	71	696	70	907		789	74	467	73	640		827
Extracción de minerales (minerales, carbón de piedra, petróleo, salinas, etc.)		871	1	862		9	1	735	1	724		11	1	747	1	745		2
Industrias	10	827	8	686	2	141	10	944	9	445	1	499	12	057	10	064	1	993
Comunicaciones y transportes	1	983	1	966		17	2	130	2	113		17	2	307	2	289		18
Comercio	6	127	5	721		406	6	395	5	970		425	6	397	6	042		355
Administración pública	1	216	1	197		19	1	267	1	239		28	1	678	1	653		25
Profesiones libres	1	442	1	185		257	1	<b>50</b> 9	1	245		264	1	<b>4</b> 53	1	203		250
Trabajos domésticos	86	820		493	86	327	91	635		324	91	311	96	387		356	96	031
Ocupaciones no especificadas en las demás divisiones e insuficientemente determi- nadas		081	3	678		403	3	861	3	650		211	4	175	3	838		337
Personas con ocupaciones im- productivas, sin ocupación y cuya ocupación se ignora.	<b>2</b> 27	352	119	859	107	493	241	561	126	691	114	900	255	872	133	722	122	150

### 95.—Mortalidad específica en los medios urbano y rural (\*)

### Por 1 000 habitantes

### Año de 1937

Zona y entidad	Total	Urbano	Rural	Zona y entidad	Total	Urbano	Rural
Estados Unidos Mexicanos.	23.8	30.0	20.7				
PACIFICO NORTE.  Baja California, T. N. Baja California, T. S.  Nayarit.  Sinaloa.  Sonora.	$24.3 \\ 17.4 \\ 22.2 \\ 18.7$	29.6 33.4 26.7 35.3 28.1 27.3	15.6 13.4 12.1 15.2 15.9 16.1	Hidalgo Jalisco México. Michoacán. Morelos Puebla. Querétaro	23.3 25.8 24.4 23.2 30.8 27.6 32.1	33.8 33.0 21.7 34.3 49.2 26.9 39.8	21.1 21.2 25.1 19.3 24.6 27.9 30.2
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	27.7 $22.5$ $23.5$ $21.8$ $21.0$ $16.7$	32.5 32.2 35.7 35.7 29.8 30.5 27.5 39.7	18.0 $22.8$ $16.1$ $19.7$ $16.2$ $17.4$ $8.7$ $23.0$	Tlaxcala,  COLFO DE MEXICO.  Campeche. Quintana Roo.  Tabasco.  Veracruz Yucatán.	25.6 20.3 23.8 14.1 15.7 19.5 25.2	21.3 29.5 31.0 8.0 23.6 29.9 29.8	27.3 16.1 17.9 16.3 14.0 15.3 21.0
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato.		29.8 30.5 27.6 33.3	24.2 25.7 38.1 25.7	PACIFICO SUR. Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	21.0 27.7 18.3 18.8 23.3	26.6 40.2 31.1 31.1 20.2	19.8 17.8 15.6 16.6 24.0

<sup>(\*).—</sup>Con relación a la población calculada al 30 de junio.

### 96.—Esperanza de vida de la población de 10 años o más (\*)

Edad en años cumpli- dos	Espe- ranza de vida Años	Edad en años cum- plidos	Espe- ranza de vida — Años	Edad en años cum- plidos	Espe- ranza de vida Años	Edad en años cum- plidos	Espe- ranza de vida Años	Edad en años cum- plidos	Espe- ranza de vida Años	Edad en años cum- plidos	Espe- ranza de vida Años
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	42.5 41.9 41.3 40.6 40.0 39.4 38.8 38.1 37.5 36.9 36.2 35.6 34.9 34.3 33.6 33.0	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	32.4 31.7 31.1 30.4 29.8 29.8 29.5 27.9 27.2 26.6 26.0 25.3 24.7 24.1 23.5 22.9	42 44 45 46 47 48 50 51 52 53 54 55 56	22.3 21.7 21.0 20.5 19.9 19.3 18.7 18.1 17.6 17.0 16.4 15.9 15.4 14.8 14.3 13.8	58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 70 71 72 73	13.3 12.8 12.3 11.8 11.4 10.9 10.5 10.0 9.6 9.2 8.8 8.4 8.0 7.6 7.3 6.9	74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88	6.6 6.3 6.0 5.6 5.4 5.1 4.5 4.3 4.0 3.8 3.4 3.2 3.0 2.8	90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105	2.6 2.4 2.3 2.1 2.0 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 1.3 0.8 0.3 0.0

<sup>(\*).—</sup>Según las defunciones registradas en los años de 1929 a 1933 y la población censada en 1930.

### 97.—Mortalidad de menores de un año, por entidades federativas Por 1 000 nacimientos

Zona y entidad	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Estados Unidos Mexicanos	137.7	137.5	139.3	130.3	125.7	130.8	130.8
PACIFICO NORTE	139.3	123.4	118.9	140.4	143.5	127.5	109.6
Baja California, T. N	131.7	123.2	130.0	166.0	122.1	99.3	158.3
Baja California, T. S.	98.8	86.0	94.7	113.5	99.7	90.2	132.5
Nayarit	151.0	132.3	141.7	128.6	142.6	152.8	127.4
Sinaloa	138.0	123.6	107.4	126.4	133.0	102.9	107.3
Sonora	142.0	123.1	122.7	167.2	167.7	174.7	97.3
NORTE	134.0	130.0	133.1	120.0	121.3	115.8	124.7
Coahuila	172.4	169.7	151.8	123.1	135.7	125.7	155.4
Chihuahua	131.1	127.4	139.3	127.5	140.4	127.7	138.3
Durango	110.5	90.7	98.1	103.2	91.8	100.4	117.7
Nuevo León	139.6	152.6	148.9	122.7	144.0	103.5	117.4
San Luis Potosi	128.4	125.6	127.6	114.5	103.1	102.5	99.3
Tamaulipas	108.5	126.9	$\bar{1}\bar{3}1.\ddot{3}$	78.8	98.0	76.9	82.6
Zacatecas	140.4	125.4	137.4	155.8	133.8	157.7	151.2
CENTRO	155.2	155.1	158.7	142.8	140.9	152.9	152.8
Aguascalientes	152.9	166.7	150.1	191.8	139.1	163.9	184.0
Distrito Federal	173.1	190.7	193.8	166.4	205.0	182.6	204.5
Guanajuato	167.0	169.5	167.9	146.4	136.7	165.6	152.9
Hidalgo	149.4	138.6	133.7	122.7	123.0	132.8	133.1
Jalisco	161.3	167.1	161.3	164.0	135.0	168.1	154.0
México.	165.4	157.5	164.4	150.4	167.4	157.7	160.7
Michoacán.	118.0	112.1	133.2	114.2	109.6	115.8	116.4
Morelos.	142.9	112.1	125.5	100.6	95.3	103.6	114.6
Puebla	159.0	157.6	160.5	131.6	122.7	140.7	142.1
Querétaro	119.9	105.8	112.4	114.8	186.0	177.7	146.2
Tlaxcala	159.5	163.0	164.9	133.8	113.8	134.2	149.8
GOLFO DE MEXICO.	101.9	109.0	109.7	113.4	99.1	102.2	95.4
Campeche	82.3	94.2	106.0	93.9	119.1	113.2	98.3
Quintana Roo (a)	136.6				133.9	162.0	88.7
Tabasco	92.8	72.1	71.8	79.6	57.5	83.2	68.3
Veracruz.	96.7	115.3	105.4	110.0	79.0	98.5	88.3
Yucatán	125.5	120.0	141.5	142.8	170.0	118.8	131.8
PACIFICO SUR	105.4	105.6	106.1	107.8	90.4	95.0	97.9
Colima	159.6	170.2	184.2	163.6	120.0	172.7	141.2
Chiapas.	78.2	93.5	103.0	106.8	97.0	87.2	90.5
Guerrero	94.7	89.2	78.7	71.2	69.5	76.5	76.6
Oaxaca	122.0	116.8	119.8	128.5	98.2	106.0	112.6

<sup>(</sup>a).—A partir del 10. de enero de 1932 dejó de ser Entidad Federativa, habiéndose incorporado su territorio a los Estados de Campeche y Yucatán; en 1935 quedó constituído nuevamente en Entidad Federativa.

### 98.—Defunciones y mortalidad de me

			19	31		19	032	1933		
	Causa	Tota	al	Por 1 000 naci- mientos	Tot	al	Por 1 000 naci- mientos	Total	Por 1 00 naci- mientos	
1	Total	101	699	137.7	102	147	137.5	102 642	139.:	
2	Viruela.	2	536	3.4	1	445	1.9	1 171	1.0	
3	Sarampión		632	0.9	_	688	0.9	1 309		
4	Tos ferina		057	5.5	3	840	5.2	5 420		
5	Difteria		192	0.3		277	0.4	24		
6	Gripa o influenza	1	247	1.7	1	699	2.3	1 987		
7	Disenteria	1 '	755	2.4	1	595	2.1	1 53		
8	Sffilis		423	1.9	1	384	1.9	1 439		
9	Paludismo	4	843	6.6	3	287	4.4	2 976	4.6	
0	Otras enfermedades infecciosas y para-			1			1			
	sitarias		901	5.3	3	917	5.3	3 744	1 5.	
1	Meningitis simple		674	0.9		674	0.9	644	0.9	
$^{2}$	Otras enfermedades del sistema nervioso		314	9.9		914	9.3	6 649		
3	Bronquitis		447	6,0	4	940	6.6	5 873	8.0	
4	Neumonías		540	23.8		$690^{\circ}$	25.1	18 832		
5	Diarrea y enteritis	24		33.1	24	167	32.5	22 688	30.8	
6	Vicios de conformación congénitos		378	0.5		323	0.4	340		
7	Debilidad congénita		528	11.5	8	753	11.8	8 457		
8	Otras enfermedades		135	7.0		964	12.1	8 056		
9	Enfermedades no especificadas	12	691.	17.2	10	590	14.3	11 28:	1   15.3	

### 99.—Nacidomuertos, por

	Zona y entidad	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1	Estados Unidos Mexicanos.	15 677	15 983	13 337	11 770	13 320	14 881	15 295
2	PACIFICO NORTE Baja California, T. N	18	30	60	43	30	15	36
$\tilde{3}$	Baja California, T. S	17	37	38	27	59	52	56
4	Nayarit	112	71	31	98	129	135	162
5	Sinaloa	75	85	62	30	125	217	211
6	Sonora	100	113	138	114	176	153	157
7	NORTE Coahuila	541	572	556	407	477	480	410
8	Chihuahua.	237	247	277	206	285	367	302
$\tilde{9}$	Durango	152	157	98	93	117	144	173
10	Nuevo León	156	141	133	128	344	323	317
11	San Luis Potosí	632	679	509	410	493	504	464
12	Tamaulipas	398	366	386	314	453	397	383
13	Zacatecas	326	184	246	283	363	409	430
14	CENTRO Aguascalientes	187	227	213	155	162	166	170
15	Distrito Federal	2 237	2 430	1 859	1 574	1 722	2 269	2 180
16	Guanajuato	1 776	1 445	1 572	1 347	910	701	66
17	Hidalgo	794	922	773	664	626	865	1.05
18	Jalisco	746	1 080	798	547	626	846	72:
19	México	1 186	1 067	1 081	780	896	1 044	1 060
20 21	Michoacáu	$\begin{array}{c} 761 \\ 119 \end{array}$	869 98	683 33	610	$\frac{554}{53}$	603   52	650 58
$\frac{21}{22}$	Puebla	1 546	1 281	326	720	851	1 196	1 252
23	Querétaro	243	219	173	169	167	212	203
24	Tlaxcala	96	122	$22\overline{3}$	166	184	202	20
	GOLFO DE MEXICO						_ 1	1
25	Campeche	87	94	12		32	79	136
26 27	Quintana Roo	$\frac{7}{112}$	86	3 118	121	90	11 151	10 179
21 28	Veracruz	1 120	1 163	1 101	1 024	1 286	1 195	$\begin{array}{c} 173 \\ 1 & 456 \end{array}$
29	Yucatán	808	760	673	620	684	603	663
	PACIFICO SUR							
30	Colima	83	83	54	49	79	75	46
31	Chiapas	110	309	94	130	512	444	492
32 33	Guerrero	366 529	476 566	351 666	332 546	260 573	440 531	454 542
00	Oaxaca.	923	900	000	940	918	991	042

### nores de un año, por causas principales

19	34	19	35	19	36	19	37
Total	Por 1 000 naci- mientos	Total	Por 1 000 naci- mientos	Total	Por 1 000 naci- mientos	Total	Por 1 000 naci- mientos
102 616	130.3	96 041	125.7	103 559	130.8	108 047	130.8
1 413 2 076 7 910 244 1 044 1 356 1 535 2 812	1.8 2.6 10.1 0.3 1.3 1.7 2.0 3.6	802 1 285 4 462 219 1 234 1 348 1 512 2 667	1.1 1.7 5.8 0.3 1.6 1.8 2.0 3.5	1 057 1 857 3 904 234 1 073 1 575 1 638 2 811	1,3 2,4 4,9 0,3 1,4 2,0 2,1 3,6	817 2 355 4 911 262 1 881 1 424 1 950 2 884	1.0 2.9 5.9 0.3 2.3 1.7 2.4 3.5
4 061 613 6 626 6 077 17 546 22 616 349 8 705 9 266 8 367	5.2 0.8 8.4 7.7 22.3 28.7 0.4 11.1 11.8 10.6	3 488 5558 5 863 5 410 17 505 23 610 363 8 598 9 740 7 377	4.6 0.7 7.7 7.1 22.9 30.9 0.5 11.3 12.7 9.7	3 670 494 5 743 5 764 19 782 25 171 387 8 879 10 579 8 941	4.6 0.6 7.3 7.3 25.0 31.8 0.5 11.2 13.4 11.3	3 524 486 5 414 6 517 21 452 25 661 379 8 995 10 531 8 604	4.3 I 0.6 I 6.6 I 7.9 I 26.0 I 31.1 I 0.5 I 10.9 I 12.7 I 10.4 I

### entidades federativas

1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
15 773	16 893	17 087	16 923	16 615	16 364	16 167	16 957	17 192	17 230	1
24 50 138 233 182	52 55 176 214 209	45 49 188 276 235	70 45 186 244 233	44 54 219 299 220	44 45 250 319 230	58 34 291 222 217	70 38 274 225 267	77 48 180 300 248	95 50 189 268 254	2 3 4 5 6
540 346 172 375 482 409 352	529 365 198 376 505 405 422	542 422 200 438 570 442 368	471 473 217 445 514 315 447	450 367 226 418 581 319 390	575 448 221 470 530 350 374	546 386 234 539 529 368 450	627 448 220 488 577 378 516	574 508 243 494 551 435 498	623 511 221 487 599 423 453	7 8 9 10 11 12 13
180 2 459 747 909 803 1 019 737 76 1 430 187 169	197 2 602 889 873 985 1 030 701 86 1 399 195 220	196 2 396 1 023 745 1 030 951 766 99 1 357 176 246	200 2 444 1 153 713 1 276 960 707 109 1 174 173 248	188 2 564 1 191 674 1 083 965 740 131 1 186 198 234	197 2 340 1 246 684 1 141 905 688 113 1 124 173 238	200 2 235 1 295 673 1 101 852 570 128 1 213 223 204	2 287 1 355 691 1 092 972 592 145 1 170 214 286	209 2 195 1 302 714 1 096 985 628 129 1 342 186 248	200 2 491 1 340 669 1 075 885 549 108 1 379 203 253	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
130 10 207 1 193 577	125 23 209 1 484 650	126 17 201 1 578 723	154 239 1 426 621	135 234 1 375 499	138 213 1 107 509	121 13 138 1 150 571	129 17 212 1 298 507	137 18 167 1 479 457	145 25 169 1 294 575	25- 26- 27- 28- 29
48 544 524 521	71 656 500 492	86 561 <b>47</b> 8 557	96 566 425 579	91 627 394 519	95 673 414 510	65 607 346 588	95 685 390 515	95 647 390 604	100 667 346 584	30: 31 32: 33:

### Año de

100.-Nacidomuertos, por causas de muerte

			En el curso d	e la gestación		
	Zona y entidad	Sffilis y otras afecciones	Toxemia gravidica, eclampsia y albúmina	Malformacio- nes imcompa- tibles con la vida	Otras causas y causas no es- pecificadas	Surmenage materno
· 1	Estados Unidos Mexicanos	1 438	208	300	72	126
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa Sonora.	79 9 5 25 22 18	11 2 5 4	30 1 7 19 3	1	3 2 1
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	295 76 34 17 29 45 49	24 6 4 1 3 1 3 6	48 2 2 3 5 20 6 10	9 1 1 1 3 3	20 2 1 1 1 15
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán. Morelos. Puebla. Querétaro. Tlaxcala	883 42 344 181 44 104 48 29 11 43 28	141 2 72 27 4 6 6 5 	153 2 17 24 1 39 13 21	22 22 16	89 2 19 10 1 1 15 2 39
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	125 1 1 21 93 9	14 2 2 10	34 1 1 25 7	1 2 3	11 11
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Chiapas. Guerrero Oaxaca	56 11 17 16 12	18 1 6 2 9	7 19 9		3 1 2

### 101.—Nacidomuertos,

Año	Suma		
		Menos de 14	14 a 19
1927	14 881	89	3 708
1928	15 295	5	3 562
1929	15 773	7	3 349
1930	16 893	8	4 034
1931	17 087	4	2 500
1932	16 923	2	2 519
1933	16 615	24	2 31
1934	16 364	44 [	2 19:
1935	16 167	11	2 203
1936	16 957	5	2 443
1937	17 192	27	2 349
1938	17 230	23	2 430

### intrauterina y entidades federativas

### 1937

Ex	pulsión prema	tura debido a			E	n el curso del p	parto
Trauma- tismo	Inserción viciosa	Infecciones agudas	Infecciones crónicas en particular sífilis	Otras causas y causas no especifica- das	Presenta- ciones viciosas	Obstáculos a la expulsión del niño	Otras causas y causas no especificadas
268	141	334	1 880	5 202	903	488	5 832 1
8 1 1 5 1	4 1 1 1	15 1 1 3 4 6	93 7 8 33 29 16	214 23 19 40 70 62	43 5 1 6 20 11	47 10 4 5 10 18	313 2 17 3 8 4 62 5 118 6 108 7
26 1 6 1 1 5 3	25 5 6 4 4 4 4	73 12 5 1 3 35 5 12	372 67 57 28 28 28 47 63	940 122 133 81 144 181 136 143	171 46 29 13 25 17 25	129 32 25 17 8 6 19 22	1 171 8 202 9 205 10 81 11 244 12 153 13 134 14 152 15
181 7 5 14 16 26 15 35 3 38 8	90 2 47 10 2 5 14 5	107 6 8 10 11 10 15 7 3 34	1 211 39 510 250 50 157 56 50 8 72 12	2 907 46 462 396 283 385 359 280 41 490 68 97	513 15 218 67 12 27 112 22 1 28 2	228 9 82 27 15 38 24 6 8 14 3	2 475 16 37 17 408 18 283 19 276 20 276 21 308 22 166 23 52 24 522 25 61 26 86 27
24 3 4 17	14 2	39 4 4 7	149 3 5 136 5	645 33 2 31 467 112	111 15 4 13 69 10	45 1 4 30 10	1 041 28 74 29 5 30 85 31 583 32 294 33
29 16 9 4	8 	100 5 32 29 24	55 23 11 7 14	496 22 168 139 167	65 5 26 12 22	39 5 17 3 14	832 34 23 35 341 36 151 37 317 38

### por edad de la madre

$\mathbf{r}_n$	90.70	cumn	lidae
rın	anos	cumn	มาตกร

20 a 24	25 a 29	30 a 39	40 a 49	50 en adelante	Se ignora	
4 104	3 414	2 362	281	17	906	1
4 364	3 558	2 676	323	20	787	2
4 676	3 880	2 894	376	20	571	3
4 982	4 204	2 844	311	21	489	4
4 624	4 569	4 178	560	26	620	5
4 976	4 461	3 691	555	27	692	6
4 983	4 421	3 754	565	19	535	7
4 815	4 513	3 853	799	42	106	8
4 786	4 403	3 811	631	14	308	9
4 405	4 400	3 691	1 387	83	538	10
4 752	4 625	4 123	610	20	686	11
4 531	4 683	4 334	647	33	543	12

### 102.—Entrada de nacionales y

Œ	dad en años cumplidos y año		Suma			Repatriados		Visitantes	
		Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
1 2 3 4 5 6 7 8 9	Total 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	104 316 114 965 185 613 135 248 95 934 111 873 114 007 134 405 169 447 143 283	73 323 79 373 113 989 81 086 58 528 64 672 64 521 73 162 90 683 79 467	30 993 35 592 71 624 54 162 37 406 47 201 49 486 61 243 78 764 63 816	48 654 47 666 75 835 47 862 21 987 15 819 11 206 9 117 7 330 8 312	21 274 21 904 49 155 32 786 14 521 10 968 7 104 5 473 3 612 3 712	1 139 1 676 1 957 2 459 2 671 2 311 2 665 1 752	135 449 645 486 632 752 609 656	11 374 11 594 6 841 1 040 217 346 307 496 615
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	HASTA 14 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	13 132 16 122 42 071 29 097 12 197 9 132 5 637 4 559 2 865 2 858	6 731 8 305 21 517 14 661 6 202 4 611 2 846 2 349 1 448 1 487	6 401 7 817 20 554 14 436 5 995 4 251 2 791 2 250 1 417 1 371	5 936 7 419 20 759 14 213 5 635 4 116 2 448 1 932 1 047 1 197	5 662 7 021 19 943 13 972 5 484 4 097 2 450 1 832 1 100 1 094	17 42 89 53 60 61 56 53	9 51 77 32 53 60 44 67	688 797 613 116 102 114 65 86 102 62
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	15 A 50 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	93 770 72 829 86 991 90 058 107 836 136 177	59 948 64 147 82 170 58 403 45 044 50 083 50 553 58 315 72 463 64 007	21 792 24 783 45 475 35 367 27 785 36 908 39 505 49 521 63 714 51 751	40 048 38 169 50 757 30 894 14 987 10 489 7 983 6 517 5 795 6 553	13 972 13 534 26 403 16 628 8 045 6 080 4 105 3 174 2 206 2 300	953 1 830 1 584 1 983 2 238 1 926 2 108 1 421	114 375 533 420 544 655 520 536	9 040 9 350 5 226 736 180 188 196 330 444 302
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	51 o Mas 1929	9 913 15 897 12 381 10 908 15 750 18 312 21 970 30 405	6 644 6 921 10 302 8 022 7 282 9 978 11 122 12 498 16 772 13 973	3 800 2 992 5 595 4 359 3 626 5 772 7 190 9 472 13 633 10 694	2 670 2 078 4 319 2 755 1 365 1 214 775 668 488 562	1 640 1 349 2 809 1 931 992 791 549 467 306 318	169 254 284 423 373 324 501 278	12 23 35 34 35 37 45 53	1 646 1 447 1 002 188 35 44 46 80 69 40

### 103.—Salida de nacionales y ex

						Emigrante	s		
Edad en años cumplidos y año		Suma		Temporales				Def	
				Nacio	onales	Extra	njeros	Defi	
	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	
Total 1 1929		40 229 33 554	20 743 18 038	20 510 12 149	11 176 6 820			8 277 9 227	

### extranjeros, por edad y calidad

						Turi	istas						
grantes	Inmig	grados	Resid	lentes er	ı el extra	njero	R	esidentes	s en el pa	aís		migrante ranj <b>e</b> ros	8,
			Nacio	nales	Extra	Extranjeros		Nacionales		njeros		•	
Mujeres	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	
3 850 4 026 2 788 648 407 474 388 486 415 304	2 603 3 617 3 388 2 614 2 933 2 656 2 025	1 243 1 800 1 519 1 101 1 339 1 033 1 051	2 990 3 451 4 252 2 229 2 075 2 833 2 398 4 619 4 112 5 724	2 282 2 555 4 197 2 064 1 684 2 377 2 042 3 515 2 255 3 436	10 305 16 662 25 922 22 850 24 596 35 799 40 942 47 699 65 986 54 377	3 587 7 107 15 349 14 114 14 945 27 940 34 490 44 393 64 205 48 489	1 914 2 603 2 721 2 857 4 223 5 260 5 042	2 279 2 733 2 774 2 978 4 331 5 631 5 350	912 994 815 926 893 1 026 888	579 613 533 608 573 622 569	382 492 600 871 1 033 943	58 130 143 381 382 249	1 2 3 4 5 6 7 8 9
637 724 516 122 96 106 75 81 57 66	190 347 196 100 105 59 48	199 307 211 89 88 53 40	58 31 20 39 2 4 25 13 5	56 35 29 35 1 6 14 6 2 6	49 58 108 52 25 123 120 113 134 108	46 37 57 47 24 62 102 133 130 72	7 1 13 28 38 9	9 3 3 1 40 27 19	2 1 3 4 2	1	1 11 9 7	1	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
2 891 2 992 2 039 468 281 312 264 352 296 190	1 921 2 552 2 428 1 915 2 126 2 032 1 427	926 I 331 I 118 873 I 086 820 838	2 556 3 002 3 732 1 936 1 855 2 538 2 116 4 091 3 615 5 030	1 930 2 195 3 736 1 827 1 514 2 136 1 796 3 099 1 945 2 960	8 304 13 626 21 502 19 155 20 543 29 079 32 416 38 253 52 290 43 448	2 999 6 062 13 183 12 354 13 114 23 859 28 694 36 557 52 105 39 561	1 657 2 267 2 344 2 534 3 725 4 594 4 423	2 030 2 435 2 459 2 650 3 849 5 034 4 720	724 740 596 655 656 738 609	504 482 412 469 453 501 446	336 438 500 691 847 794	50 112 110 296 287 200	.21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
322 310 233 58 30 56 49 53 62 48	492 718 764 599 702 565 550	118 162 190 139 165 160 173	376 418 500 254 218 291 257 515 492 692	296 325 432 202 169 235 232 410 308 470	1 952 2 978 4 312 3 643 4 028 6 597 8 406 9 333 13 562 10 821	542 1 008 2 109 1 713 1 807 4 019 5 694 7 703 11 970 8 856	250 335 376 310 470 628 610	240 295 312 327 442 570 611	186 253 216 267 235 288 278	74 130 117 136 120 120 123	46 53 89 171 179 142	6 18 29 75 92 42	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40

### tranjeros, por edad y calidad

		Turistas										
nitivos		Residente	Resi	identes en	Transmigrantes, extranjeros							
atuvos	Nacionales		Extranjeros				Nacionales		Extranjeros			
Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hom- bres	Mujeres	Hom- bres	Mujeres	Hom- bres	Mujeres		
3 374 3 469			. , , , ,		4 064 5 066	3 298 4 582	7 378 7 112	2 895 3 167				

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

103.-Salida de nacionales y extranjeros,

							Emig	grantes	
τ.			Suma			Temp	oorales		
r	Edad en años cumplidos y año				Nacio	onales	Extra	njeros	Def
		Hombres mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
3 4 5 6 7 8 9	1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	59 980 59 257 62 174 85 994 79 791 118 719 157 281 132 459	36 694 35 240 37 551 48 800 54 298 63 530 82 381 71 019	23 286 24 017 24 623 37 194 43 493 55 189 74 900 61 440	5 254 3 727 2 791 3 116 3 284 2 771 2 177 1 962	3 634 2 981 2 286 2 465 2 579 2 245 1 728 1 658	4 427 4 901 4 265 3 607 4 237 3 778 3 400	2 171 2 560 2 058 1 754 2 022 1 795 1 935	9 298 2 431 1 840 1 872 2 564 2 128 1 914 1 699
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	HASTA 14  1929.  1930.  1931.  1932.  1933.  1934.  1935.  1936.  1937.  1938.	6 809 4 895 3 541 3 064 2 431 1 924 2 053 2 234 1 423 1 659	3 568 2 567 1 867 1 610 1 274 1 022 1 051 1 153 756 896	3 241 2 328 1 674 1 454 1 157 902 1 002 1 081 667 763	2 771 1 661 918 748 487 599 677 669 412 535	2 567 1 593 835 688 473 537 664 621 356 490	539 640 265 191 189 112 136	488 546 261 190 185 112 117	741 857 862 256 115 81 64 57 59
21 22 23 24 25 26 27 28 29	15 A 50 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	48 418 40 646 49 021 48 183 51 738 70 435 78 658 96 148 127 561 106 594	32 624 26 893 29 847 28 326 30 465 39 160 42 911 50 777 66 205 56 749	15 594 13 753 19 174 19 857 21 273 31 275 35 747 45 371 61 356 49 845	16 845 9 821 3 943 2 648 2 037 2 194 2 306 1 913 1 620 1 313	7 875 4 709 2 500 2 025 1 598 1 703 1 685 1 433 1 241 1 059	2 980 3 347 3 050 2 630 3 055 2 850 2 441	1 492 1 753 1 545 1 334 1 572 1 422 1 521	6 347 7 054 7 046 1 813 1 457 1 482 2 084 1 742 1 547 1 387
31 32 33 34 35 36 37 38 39	51 o Mas 1929	5 945 6 051 7 418 8 010 8 005 13 635 17 080 20 337 28 297 24 206	4 037 4 094 4 980 5 304 5 812 8 618 10 336 11 600 15 420 13 374	1 908 1 957 2 438 2 706 2 193 5 017 6 744 8 737 12 877 10 832	894 667 393 331 267 323 301 189 145 114	734 518 299 268 215 225 230 191 131	728 914 950 786 993 816 823	191 261 252 230 265 261 297	1 189 1 316 1 390 362 268 309 416 329 308 253

### 104.--Movimiento de nacionales y ex

					Entrada			
Ocupación y año				Inmi- grantes	Inmi- grados	Turistas		
	Suma	ma Repatriados	Visitan- tes			Residentes en el extranjero		Residen el
						Nacio- nales	Extran- jeros	Nacio- nales
Total 1 1929	104 316 114 965 185 613 135 248	69 928 69 570 124 990 80 648	1 274 2 125	15 224 15 620 9 629 1 688	3 846	5 272 6 006 8 449 4 293	13 892 23 769 41 271 36 964	4 193

### por edad y calidad.—Conclusión

				Turis	stas								
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Residentes	Res	identes en	Transmigrantes, extranjeros								
nitivos	Nacionales		Extranjeros					Nacionales		Extranjeros			
Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres			
3 595 951 705 655 732 822 682 615	2 598 3 409 3 409 3 652 5 357 7 203 6 400	3 088 3 581 3 592 3 784 5 452 7 600 6 641	1 104 1 106 1 040 999 943 1 156 1 005	696 702 740 669 565 708 603	5 432 1 719 1 537 2 132 1 863 3 471 3 529 4 631	5 442 1 508 1 242 1 790 1 594 2 523 1 594 2 419	16 710 19 414 21 571 32 492 37 752 43 694 61 627 50 999	10 615 12 632 13 491 25 765 32 243 41 078 60 453 47 319	396 474 577 929 997 923	56 129 138 482 340 250	3 4 5 6 7 8 9		
620 699 778 218 107 59 58 73 35	9 1 3 1 75 31 49	8 3 3 2 69 28 26	64	1 3 3 3	23 24 15 6 1 3 5 31 3 6	29 19 26 14 1 2 4 31 2 2	33 25 72 46 30 67 104 112 131 104	25 17 35 37 22 37 78 88 133 63	9 20 7 7		11 12 13 14 15 16 17 18 19 20		
2 466 2 450 2 486 651 530 540 578 685 593 486	2 268 2 987 2 985 3 258 4 689 6 374 5 589	2 736 3 175 3 152 3 348 4 809 6 806 5 866	869 829 765 766 716 813 700	580 553 582 547 437 569 468	3 491 4 368 4 750 1 505 1 379 1 913 1 643 3 056 3 145 4 073	2 810 3 954 4 814 1 343 1 124 1 598 1 410 2 191 1 390 2 086	5 941 5 650 14 108 16 243 18 084 26 344 29 738 34 901 49 032 40 471	2 443 2 640 9 374 11 030 12 490 22 041 26 750 33 898 49 099 38 154		50 114 95 346 236 205			
288 320 331 82 68 56 96 64 54	321 421 421 393 593 798 762	344 403 437 434 574 766 749	229 277 271 233 227 342 305	105 146 155 122 127 139 134	550 674 667 208 157 216 215 384 381 552	459 609 602 151 117 190 180 301 202 331	1 404 1 437 2 530 3 125 3 457 6 081 7 910 8 681 12 464 10 424	427 510 1 206 1 565 979 3 687 5 415 7 092 11 221 9 102	51 47 82 204 166 141	4 15 37 123 103 38	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40		

### tranjeros, por calidad y ocupación

						Salida					
tes en país  Extranjeros		grantes Suma	Emigrantes			Turistas				Transmi-	
	Transmi- grantes extran-		Temporales		Defini-	Residentes en el país		Residentes en el extranjero		grantes, extran- ieros	
	jeros		Nacio- nales	Extran- jeros	extran- jeros	Nacio- nales	Extran- jeros	Nacio- nales	Extran- jeros	1 -	
		60 972 51 592	31 686 18 969		11 651 12 696	l.		7 362 9 648	10 273 10 279		
1 401		59 980 59 257	8 888 6 708	6 418	12 893 3 382		1 790	10 874 3 227	27 325 32 046		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

104.—Movimiento de nacionales y extranjeros,

			Suma Repatriados Visitantes		Ent	rada					
	Ocupación y año		<del></del>				Turistas				
	Ocupacion y ano	Suma		Visitan- tes	Inmi- grantes	Inmi- grados		tes en el njero	Resider e		
							Nacio- nales	Extran- jeros	Nacio- nales		
5 6 7 8 9	1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	95 934 111 873 114 007 134 405 169 447 143 283	36 508 26 787 18 310 14 590 10 942 12 024	2 602 2 945 3 303 3 063 3 274 2 408	724 820 695 982 1 030 708	5 417 4 907 3 715 4 272 3 689 3 076	3 759 5 210 4 440 8 134 6 367 9 160	39 541 63 739 75 432 92 092 130 191 102 866	5 336 5 495 5 835 8 554 10 891 10 392		
	AGRICULTURA, GANADE- RIA, SILVICULTURA,										
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	CAZA Y PESCA 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	33 732 31 874 43 006 26 430 13 906 12 011 9 469 9 709 11 445 11 269	30 851 28 507 39 777 23 675 10 708 7 424 4 944 3 974 3 648 4 192	28 43 37 72 82 47 412 69	1 112 1 146 683 106 21 41 23 18 33 19	180 275 307 218 230 185 159	529 622 532 351 306 573 458 1 107 1 240 1 623	1 240 1 599 1 986 1 780 2 179 3 154 3 374 3 931 5 301 4 657	203 257 310 246 268 461 425		
91	EXTRACCION DE MINERA- LES	1 496	607		461		24	204			
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	1 486 1 715 2 446 2 190 1 984 2 367 1 930 1 938 2 235 1 698	607 644 1 102 703 248 114 188 107 108 112	15 58 71 235 132 117 69 44	461 422 301 33 7 6 7 23 27	166 172 191 219 261 185 139	24 30 52 41 20 42 48 81 78 121	394 619 976 1 078 1 365 1 680 1 229 1 233 1 626 1 167	27 27 25 36 40 53 39		
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	INDUSTRIAS 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	5 064 5 811 7 230 5 313 3 761 4 506 5 138 5 686 6 720 7 312	2 842 3 473 4 969 3 285 1 623 1 147 1 278 1 001 846 1 081	55 120 138 110 78 106 129 136	1 186 994 413 52 26 21 34 44 49 36	143 192 253 181 229 148 177	326 401 396 257 297 451 419 715 567 899	710 943 1 397 1 354 1 336 2 322 2 817 3 141 4 349 4 391	47 81 136 229 355 476 431		
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	COMUNICACIONES Y TRANSPORTES 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	3 300 2 553 3 149 2 589 2 126 3 037 2 855 2 876 3 804 3 167	2 029 1 526 1 531 938 421 368 321 230 177 219	37 97 59 141 101 95 69 46	418 273 185 33 1 4 27 14 4	98 120 114 102 88 71	208 147 241 124 100 129 140 244 247 259	645 607 1 155 1 117 1 151 1 987 1 831 1 724 2 569 2 139	151 157 161 203 340 425 328		
51 52 53 54 55 56 57 58 59	COMERCIO 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	8 646 10 509 13 942 12 369 13 317 17 298 18 439 20 995 27 688 22 648	1 636 1 750 2 030 1 525 1 234 946 786 694 496 520	752 891 1 005 1 196 1 701 1 355 1 371 859	3 375 3 507 2 288 363 65 67 75 161 176	942 1 421 1 261 975 1 144 1 288 774	769 834 1 193 580 559 743 578 1 167 1 018 1 523	2 866 4 418 7 679 7 123 7 706 11 854 12 968 14 636 20 968 16 737	653 850 826 832 1 201 1 662 1 558		

### por calidad y ocupación.—Continuación

						Salida					
	T-anami		]	Emigrantes			Turi	istas		Transmi-	<del>_</del>
tes en país	Transmi- grantes extran- jeros	Suma	Suma Temp		oorales Definitivos,		Residentes en el país		Residentes en el extranjero		
Extran- jeros	Jeros		Nacio- nales	Extran- jeros	extran- jeros	Nacio- nales	Extran- jeros	Nacio- nales	Extran- jeros	jeros	
1 607 1 348 1 534 1 466 1 648 1 457	440 622 743 1 252 1 415 1 192	62 174 85 994 97 791 118 719 157 281 132 459	5 077 5 581 5 863 5 016 3 905 3 620	7 461 6 323 5 361 6 259 5 573 5 335	2 545 2 527 3 296 2 950 2 596 2 314	6 990 7 001 7 436 10 809 14 803 13 041	1 808 1 780 1 668 1 508 1 864 1 608	2 779 3 922 3 457 5 994 5 123 7 050	35 062 58 257 69 995 84 772 122 080 98 318	452 603 715 1 411 1 337 1 173	5 6 7 8 9
92 117 119 99 116 137 108	6 11 25 18 28 17	12 266 7 499 3 937 3 372 3 608 4 833 4 946 5 489 7 041 6 578	9 854 5 553 1 557 974 642 673 608 346 206 139	224 329 358 280 342 267 272	828 553 585 111 62 64 111 70 71 61	301 326 360 304 365 591 535	1	664 682 603 202 226 408 343 732 877 1 213	920 711 1 192 1 430 1 870 2 806 3 134 3 476 4 832 4 202	4 12 22 22 22 29 17	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
84 64 65 63 60 63 43	10 9 8 16 26 24	893 704 1 071 1 326 1 588 2 121 1 704 1 767 2 103 1 622	244 98 42 35 32 30 25 21	196 219 297 253 352 277 240	346 358 355 36 30 78 100 97 66 56	30 35 34 37 39 85 52	87 69 64 60 64 69 50	44 36 60 32 14 32 45 63 63 87	259 212 614 910 1 178 1 575 1 169 1 115 1 498 1 103	11 9 10 12 24 22	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
55 60 49 91 64 105 93	8 17 11 31 51 68	3 578 2 567 2 322 2 155 2 064 3 290 3 860 4 622 5 737 5 858	2 131 1 139 514 297 174 206 269 167 141	238 208 284 259 362 252 303	589 557 582 166 97 149 110 104 130	87 146 191 304 464 632 584	72 58 54 84 71 109	368 421 348 178 218 325 302 543 507 700	490 450 878 1 117 1 152 2 064 2 521 2 883 3 921 3 892	11 17 11 28 45 59	31 32 33 34 35 36 37 38 39
31 22 9 13 19 18	96 127 140 109 214 125	996 1 494 1 464 1 600 1 626 2 656 2 517 2 724 3 685 2 920	422 494 163 114 75 109 127 78 61 50	136 151 136 121 124 91 69	173 406 233 94 48 102 58 115 87	202 193 202 253 431 596 418	39 19 10 15 17 14 15	189 341 362 90 72 113 108 180 203 208	212 253 706 925 973 1 857 1 700 1 667 2 426 1 988	95 127 135 112 207 117	41 42 43 44 45 46 47 48 49 50
292 351 275 334 310 401 345	126 130 190 327 308 216	7 911 7 908 11 168 11 287 12 085 15 952 18 079 20 259 26 343 21 948	1 571 1 055 754 649 504 540 523 507 336 290	1 754 1 809 1 604 1 422 1 587 1 714 1 131	2 794 3 241 3 902 1 132 1 004 894 1 605 1 237 933 690	886 1 111 1 094 1 089 1 450 2 153 1 937	328 381 374 384 329 428 390	1 226 1 314 1 556 533 416 528 507 940 983 1 317	2 320 2 298 4 956 6 005 6 718 10 798 12 368 13 833 19 516 15 948	142 120 181 376 280 245	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

104.-Movimiento de nacionales y extranjeros,

				Entrada										
	1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938  TRABAJOS DOMESTICOS 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938  OCUPACIONES NO ESPECI- FICADAS (a) 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938  PERSONAS CON OCUPA- CIONES IMPRODUCTIVAS (b) 1929 1930 1931 1938  PERSONAS CON OCUPA- CIONES IMPRODUCTIVAS (b) 1929 1930 1931 1932 1933						Turistas							
	Ocupación y ano	Suma	Repa- triados	Visitan- tes	Inmi- grantes	Inmi- grados	Resident extra	es en el	Resider					
							Nacio- nales		Nacio- nales					
	PROFESIONES LIBRES													
$\begin{array}{c} 61 \\ 62 \end{array}$	1929	6 522	1 473		2 132		563	2 354						
63	1930	7 147   8 444	1 009 795	[	2 174	[ · · • · · · ·	532							
64	1932	8 067	795 557	145 243	$\begin{array}{cc} 1 & 327 \\ & 170 \end{array}$	635	$\begin{array}{c} 629 \\ 201 \end{array}$		428					
65	1933	8 453	485	308	27	791	141		607					
66 67		12 605	395	410	37	837	207		620					
68		$\begin{bmatrix} 13 & 887 \\ 16 & 846 \end{bmatrix}$	$\frac{303}{292}$	401	40	595	166		664					
69	1937	21 907	$\frac{292}{254}$	378 371	55 118	$\begin{bmatrix} & 667 \\ 525 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 297 \\ 213 \end{array}$		981 1 145					
70	1938	16 644	278	372	51	520	310		1 157					
	TRABAJOS DOMESTICOS													
$\frac{71}{72}$	1929	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15 089	<b></b>	2 783		1 953							
73	1931	46 284	$\begin{array}{cc} 14 & 590 \\ 28 & 201 \end{array}$	85	2 841 1 889		$egin{array}{ccc} 2 & 163 \ 3 & 654 \end{array}$							
74	1932	34 842	18 092	223	450	869	1 775		2 023					
$\frac{75}{76}$	1933	26 703	8 479	297	278	1 274	1 472		2 463					
76 77	1934	33 961	6 471	248	336	1 102	$egin{array}{ccc} 2&098&1&744 \end{array}$		$\begin{array}{c} 2 & 500 \\ 2 & 619 \end{array}$					
78		36 766   <b>44</b> 906	4 345 3 384	257 328	283 35 <b>7</b>	886 1 116	3 075		3 760					
79	1937	57 627	2 269	306	285	866	2 035	46 330	4 644					
80	1938	48 320	2 370	302	215	871	3 078	36 309	4 486					
	OCUPACIONES NO ESPECI-													
81		6 886	2 295		1 935	1	572	2 084						
82	1930	10 357	2 436		$\frac{1}{2} \frac{385}{285}$		893		1					
83	1931	11 692	3 422	79	877		1 108							
84 85	1932	8 374   8 086	1 968	231	68	211	598		433					
86	1934	9 920	$\begin{array}{c}1&237\\914\end{array}$	$\begin{array}{c} 382 \\ 332 \end{array}$	$\frac{23}{21}$	$\begin{array}{c c} 278 \\ 191 \end{array}$	606 600		560 573					
87	1935	11 798	683	305	$\frac{5}{20}$	144	$5\widetilde{4}\widetilde{2}$	9 340	575					
88	1936	16 482	590	366	42	149	940		983					
89 90		$\begin{array}{cccc} 22 & 459 & 18 & 537 \\ \end{array}$	472 508	353 377	$\begin{array}{c} 21 \\ 17 \end{array}$	$\begin{array}{c c} & 119 \\ 128 \end{array}$	658 908		1 207 1 161					
	PERSONAS CON OCUPA-													
91	1929	16 170	13 106	<b>.</b> . <b></b>	1 822	<b>. .</b>	328							
92	1930	19 607	15 635		1 978		384	1 610						
93 9 <b>4</b>	1931	49 420 35 074	43 163	78	1 666		6 <b>44</b>		228					
95		$\begin{array}{c c} 35 & 074 \\ 17 & 598 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} 29 & 905 \\ 12 & 073 \end{array}$	$\frac{219}{305}$	$\frac{413}{277}$	602   894	366 258		334					
96	1934	16 168	9 008	201	290	651	367	5 205	344					
97	1935	13 725	$5\ 462$	246	209	395	345	6 516	431					
98 99	1936 1937	14 967 15 569	4 318	271	$\frac{255}{207}$	388	508		626					
100	1938	15 562   13 688	$\begin{array}{c}2 & 672\\2 & 744\end{array}$	194 203	$\frac{307}{241}$	$\begin{array}{c c} 302 \\ 271 \end{array}$	$\frac{311}{439}$		818 807					

<sup>(</sup>a).—En las demás divisiones e insuficientemente determinadas, (b).—Comprende a las personas sin ocupación y

por calidad y ocupación.—Conclusión

						Salida					
<u> </u>			Emigrantes				Tur	istas		1	
tes en país	Transmi- grantes extran-	Suma	Temporales		Defini-	Residentes en el país		Residentes en el extranjero		Transmi- grantes, extran-	
Extran- jeros	jeros		Nacio- nales	Extran- jeros	tivos, extran- jeros	Nacio- nales	Extran- jeros	Nacio- nales	Extran- jeros	jeros	
226 212 178 214 193 180 180	87 145 144 221 253 265	4 785 5 025 6 860 7 066 7 907 11 863 13 389 16 041 20 842 17 335	773 631 330 238 249 265 269 244 164 191	749 1 028 1 001 792 938 738 790	1 465 1 746 1 662 341 250 313 386 366 379 352	760 760 757 794 1 196 1 513 1 391	275 238 225 197 189 217 188	844 966 916 183 103 166 136 215 179 256	1 703 1 682 3 952 4 720 5 192 8 998 10 672 12 665 17 404 13 893	87 138 143 228 248 274	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70
493 546 470 529 493 549 493	51 114 106 339 343 196	15 248 13 598 18 197 18 539 19 317 28 247 33 269 40 691 55 567 46 104	7 964 4 674 2 409 2 004 1 645 1 659 1 655 1 337 1 086 862	1 416 1 727 1 500 1 343 1 586 1 433 1 582	2 281 2 395 2 386 542 339 341 365 369 397 337	2 719 3 202 3 197 3 372 4 617 6 262 5 556	589 613 639 586 505 630 526	2 838 4 129 4 855 1 302 1 079 1 588 1 376 2 126 1 434 2 234	2 165 2 400 8 547 9 967 10 666 19 209 24 470 29 738 44 013 34 810	46 114 102 413 312 197	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80
145 159 115 118 149 151 138	33 35 71 92 99 167	5 801 5 388 7 065 6 482 6 992 8 960 10 757 15 303 21 800 17 568	1 799 835 487 359 351 476 400 505 234 208	370 448 273 192 251 217 357	1 425 1 545 1 056 353 397 322 309 327 339 406	574 766 706 745 1 347 1 709 1 444	166 192 160 158 135 166 136	909 1 323 1 414 469 461 474 417 701 681 761	1 668 1 685 4 108 4 191 4 344 6 517 8 470 11 951 18 364 14 109	33 32 66 86 90 147	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90
73 76 68 73 62 44 47	23 34 48 99 93 114	9 494 7 409 7 896 7 430 6 987 8 072 9 270 11 823 14 163 12 526	6 928 4 490 2 632 2 038 1 405 1 621 1 982 1 807 1 656 1 772	1 335 1 542 870 699 717 584 591	1 750 1 895 2 132 607 318 264 252 265 194 239	327 451 460 538 900 1 262 1 124	104 89 102 40 62 63 58	280 436 760 238 190 288 223 494 196 274	536 588 2 372 2 781 2 969 4 433 5 491 7 444 10 106 8 373	23 34 45 134 102 95	91 92 93 94 95 96 97 98 99

cuya ocupación se ignora.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 105.—Movimiento de nacionales y extranjeros

		Entradas	•		Salidas		Diferenci entre l entrad
Años	Suma	Inmigran- tes (a)	No inmigrantes (b)	Suma	Emigran- tes (c)	No emi- grantes (d)	y la sali da (e)
1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1999 1920 1921 1922 1923 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	24 537 58 448 86 909 76 745 102 088 63 272 20 381 24 127 54 762 122 405 53 780 60 327 91 121 149 302 90 859 132 806 150 507 127 336 108 497 100 019 105 376 104 316 114 965 185 613 135 248 95 934 111 873 114 007 134 407 143 283 182 850	24 537 58 448 86 909 76 745 102 088 63 272 20 381 24 127 54 762 122 405 53 780 60 327 91 121 149 302 90 859 132 806 150 507 127 336 93 569 84 419 88 152 85 190 134 616 82 336 37 232 27 607 19 005 15 572 21 732 23 025	14 928 15 600 17 190 19 164 29 775 50 997 52 912 58 702 84 266 95 002 118 833 157 475 130 551 159 825	46 491 73 582 98 595 64 394 16 894 15 230 56 725 31 706 45 374 63 497 68 158 35 938 63 145 119 097 92 150 100 219 86 072 51 592 59 980 59 257 62 174 85 994 97 791 118 719 157 879	46 491 73 582 98 595 64 394 16 897 15 230 56 725 31 706 45 374 68 158 35 938 63 145 119 097 78 182 88 330 74 940 43 337 31 665 21 780 10 089 7 962 8 107 9 159 7 966 6 5 934 4 694	13 968 11 889 11 183 17 635 19 927 38 200 49 168 54 552 77 887 88 632 110 753 150 780 126 525 151 185	24 55 58 44 40 41 3 48 41 43 48 8 88 1 96 90 66 8 40 22 96 113 36 27 7 13 76 56 96 45 56 16 36 75 96 43 36 63 37 125 66 75 97 33 76 25 86 12 16 10 86 26 96

 <sup>(</sup>a).—Comprendiendo repatriados nacionales e inmigrantes extranjeros.
 (b).—Comprendiendo visitantes, inmigrados, turistas nacionales y extranjeros, y transmigrantes.
 (c).—Comprendiendo nacionales y extranjeros.
 (d).—Comprendiendo emigrantes temporales extranjeros, turistas nacionales y extranjeros, y transmigrantes.
 (e).—El signo (—) indica exceso de la salida sobre la entrada.
 (f).—Datos sujetos a rectificación.

## 106.—Inmigrantes definitivos, por nacionalidad y sexo

Nacionalidad y sexo	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Totales	17 605	15 224	15 620	9 620	1 688	724	820	695	982	1 030	708
CANADIENSE,	78 62 16	75 60 15	89 67 22	84 54 30	1		113 55 58		$egin{array}{c} 2 \ \dots \ 2 \end{array}$	6 3 3	
CUBANA	300 189 111	260 184 76	190 117 73	175 130 45	27 18 9	6 3 3	$\begin{bmatrix} & 7 \\ \cdots & 7 \end{bmatrix}$	5 1 4	52 40 12	30 18 12	22 9 13
ESTADOUNIDENSE Hombres. Mujeres	7 026 5 643 1 383	7 278 5 815 1 463	7 561 5 823 1 738	5 014 3 701 1 313	604 401 203	39 48 45	112 61 51	115 73 42	180 122 58	261 161 100	145 94 51
GUATEMAL/TECA	76 49 27	116 81 35	331 293 38	37 33 4	9 7 2	4 3 1	1 1	$\begin{bmatrix} 2\\2\\\ldots \end{bmatrix}$	39 36 3	87 81 6	40 39 1
OTRAS DE AMERICA Hombres. Mujeres.	429 315 11 <b>4</b>	210 151 59	248 175 73	142 107 35	19 11 8	14 7 7	8 6 2	22 14 8	16 11 5	107 89 18	114 84 30
ALEMANA	992 703 289	725 505 220	774 536 238	606 387 219	80 45 35	36 19 17	51 18 33	45 18 27	55 34 21	55 23 32	53 28 25
ESPAÑOLA	3 262 2 424 838	2 494 1 734 760	2 359 1 650 709	1 552 1 054 498	399 243 156	184 73 111	277 105 172	239 100 139	218 92 126	187 91 96	117 45 72

106.—Inmigrantes definitivos, por nacionalidad y sexo.—Conclusión

Nacionalidad y sexo	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
FRANCESA	460 281 179	419 252 167	335 221 114	280 175 105	77 45 32	37 15 22	37 13 24	42 20 22	33 13 20	31 16 15	25 13 12
INGLESA	844 651 193	754 536 218	749 564 185	$rac{452}{290} \\ 162$	64 37 27	35 14 21	23 7 16	14 6 8	16 7 9	34 16 18	11 5 6
Hombres	302 220 82	$egin{array}{c} 221 \ 159 \ 62 \ \end{array}$	$203 \\ 155 \\ 48$	123 93 30	28 20 8	16 8 8	15 4 11	4 3 1	9 1 8	$\begin{array}{c} 21 \\ 9 \\ 12 \end{array}$	15 8 7
OTRAS DE EUROPA	2 571 1 669 902	1 663 1 085 578	1 468 904 564	560 337 223	167 70 97	213 76 137	111 41 70	$162 \\ 50 \\ 112$	282 114 168	154 81 73	95 46 49
CHINA	470 463 7	406 389 17	321 308 13	114 99 15	7 5 2	$\begin{array}{c} 2 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 2\\1\\1\end{array}$	2 2	6 1 5	9 5 4	7 4 3
JAPONESA	523 437 86	307 228 79	606 517 89	360 297 63	173 122 51	59 41 18	48 30 18	21 10 11	29 2 27	22 11 11	29 9 20
SIRIACA Y LIBANESA	225 147 78	262 175 87	267 179 88	97 57 40	25 11 14	21 8 13	15 4 11	20 8 12	44 23 21	16 8 8	30 16 14
OTRAS DE ASIA	27 20 7	17 11 6	89 66 23	16 13 3	8 4 4	4 1 3		$\begin{bmatrix} & 2 \\ & \ddots \\ & 2 \end{bmatrix}$	1 1	10 3 7	5 4 1
OTRAS	$\begin{array}{c} 20 \\ 15 \\ 5 \end{array}$	17 9 8	30 19 11	17 14 3			1		1		

# 107.—Emigrantes definitivos, por nacionalidad y sexo

Nacionalidad y sero	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Totales	18 823	11 459	11 651	12 690	12 893	3 382	2 545	2 527	3 296	2 950	2 596	2 314
CANADIENSE		50 34 16	64 51 13	60 43 17	78 53 25	15 12 3	18 15 3	26 16 10	35 24 11	35 15 20	15 10 5	36 19 17
CUBANA		239 160 79	212 144 68	247 167 80	178 122 56	70 52 18	100 74 26	140 93 47	121 76 45	157 101 56	136 76 60	181 124 57
ESTADOUNIDENSE Hombres Mujeres	5 424	4 241 2 969 1 272	4 626 3 340 1 286	5 754 4 238 1 516	5 578 3 952 1 626	1 184 873 311	1 304 946 358	1 234 950 284	1 903 1 561 342	1 527 1 161 366	1 199 962 237	964 754 210
GUATEMALTECA Hombres Mujeres	284	104 68 36	173 114 59	285 255 30	71 49 22	41 24 17	27 19 8	32 22 10	40 22 18	49 28 21	11 5 6	37 23 14
OTRAS DE AMERICA Hombres Mujeres	433	275 187 88	216 145 71	258 177 81	329 223 106	145 87 58	136 98 38	181 122 59	153 111 42	216 152 64	242 156 86	204 138 66
ALEMANA	882	817 552 265	685 457 228	690 478 212	624 397 227	196 142 54	130 92 38	135 94 41	166 117 49	215 171 44	187 145 42	178 132 46
ESPAÑOLA	2 410	2 681 1 915 766	2 460 1 726 734	2 345 1 617 728	2 282 1 631 651	669 465 204	353 228 125	236 172 64	280 197 83	250 169 81	126 87 39	108 74 34
FRANCESA	459	362 210 152	437 263 174	386 244 142	372 248 124	127 81 46	63 46 17	64 51 13	62 46 16	60 40 20	56 40 16	$64 \\ 41 \\ 23$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

107.—Emigrantes definitivos, por nacionalidad y sexo.—Conclusión

										· <u> </u>		
Nacionalidad y sexo	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
INGLESA Hombres Mujeres	892	446	633	630	694	134	117	121	148	164	272	231
	608	294	438	424	482	100	95	89	109	100	180	172
	284	152	195	206	212	34	22	32	39	64	92	59
Hombres Mujeres	415	262	218	172	171	42	45	63	48	60	68	61
	325	181	157	134	131	32	34	43	36	39	51	50
	90	81	61	38	40	10	11	20	12	21	17	11
OTRAS DE EUROPA Hombres Mujeres	1 240	772	863	782	765	234	143	167	266	159	207	183
	862	507	560	538	491	144	104	122	197	106	143	120
	378	265	303	244	274	90	39	45	69	53	64	63
CHINA Hombres Mujeres	826 801 25	705 675 30	581 565 16	663 635 28	1 278 1 202 76	339 311 28	53 49 4	38 37 1	20 20	13 13	25 24 1	$\begin{bmatrix} 2\\2\\\ldots \end{bmatrix}$
JAPONESA	170	137	130	103	128	36	32	42	31	37	43	50
Hombres	136	105	92	62	94	28	22	31	30	28	30	40
Mujeres	34	32	38	41	34	8	10	11	1	9	13	10
SIRIACA Y LIBANESA	606	341	338	218	277	127	16	31	12	5	4	13
Hombres	<b>426</b>	222	213	144	183	64	10	17	9	3	2	9
Mujeres	180	119	125	74	94	63	6	14	3	2	2	4
OTRAS DE ASIA Hombres Mujeres	$\begin{array}{c} 32 \\ 25 \\ 7 \end{array}$	23 19 4	10 8 2	44 28 16	57 32 25	22 15 7	5 5	13 9 4	10 8 2		$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 1 \end{array}$	
OTRAS Hombres Mujeres	$\begin{array}{c} 20 \\ 17 \\ 3 \end{array}$	4 3 1	5 4 1	59 43 16	11 8 3	1 1	3 3	4 4	1 1	3 2 1	2 1 1	2 1 1

# 108.—Entrada de turistas residentes en el extranjero, por nacionalidad

Continente y nacionalidad	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Total	17 190	19 064	29 775	49 720	41 257	43 300	68 949	79 872	100 226	136 558	112 026
AMERICA Argentina Brasileña Canadiense Colombiana Costarriquense Cubana Chilena Dominicana Ecuatoricana Estadounidense Guatemalteca Hondureña Mexicana Nicaragüense Panameña Peruana Portorriqueña Salvadoreña Uruguaya Venezolana Otras	65 3 53 16 19 163 34 1 10 068 195 12 4 604 29 11 20 35 6 7	22 13 105 28 19 229 13 1 9 10 871 282 15 5 272 33 7 20 	66 19 102 44 17 166 22 6 3 20 162 314 .33 6 006 .38 8 13 	19 4 94 94 12 180 3 8 3 38 786 160 16 8 449 30 1 15 5 42 24 9 2	15 6 50 10 9 76 3 11 6 35 470 132 15 4 293 23 5 11 1 28	10 1 29 23 5 114 10 12 38 100 120 31 3 759 19 5 12 25 5 10	21 8 57 17 3 249 4 1 61 694 165 24 5 210 21 7 22 3 75 4 16	28 9 146 18 25 396 6 2 73 057 66 28 4 440 37 14 10 1 93 4 11 4	26 23 134 34 9 266 12 1 3 89 125 102 27 8 134 28 17 17 17 98 5 16	24 16 340 25 20 317 17 17 3 4 127 053 162 33 6 367 22 45 34 136 11 38	73 12 465 44 18 355 15 2 7 99 216 277 64 9 160 22 30 22 5 197 8 39 9
EUROPA Alemana Austriaca Belga Checoeslovaca Danesa Española Francesa Griega Holandesa Húngara Inglesa Irlandesa	297 15 6 16 10 423 128 18 29 8 349	361 12 8 19 17 582 157 20 20 16 388	482 16 23 27 18 691 168 16 34 26 431	389 17 14 14 13 470 113 12 29 12 427 3	215 12 7 11 9 218 87 12 23 14 253 5	194 18 15 4 8 218 68 7 17 8 276 3	242 17 10 4 10 260 140 5 19 8 332 3	249 15 14 19 12 268 145 6 33 7 444 3	332 28 14 14 57 278 181 10 61 16 690	360 32 26 11 19 314 152 3 51 9 622	418 42 13 16 11 206 128 12 43 11 775

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

108.—Entrada de turistas residentes en el extranjero, por nacionalidad.—Conclusión

Continente y nacionalidad	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Italiana Lituana Noruega Polaca Rumana Sueca Suiza Turca U. R. S. S. Yugoeslava Otras	8 19 11 20 39	71 5 5 45 45 15 31 44 10 63 6	91 24 11 60 7 22 53 11 141 15 9	98 14 14 6 4 25 38 2 24 5	46 2 10 14 4 17 28 1 11 4 7	48 4 5 14 8 13 28 8 7 6	68 1 6 33 10 27 28 6 32 1 6	60 5 12 21 7 20 54 12 5	67 3 28 16 6 135 67  25 2 28	61 6 3 13 8 11 55 3 26 7	60 7 18 23 12 37 40 2 8 4
ASIA China Japonesa Libanesa Palestina Siriaca Otras  AFRICA.	120 6 	23 93 7 70 9 4	23 121 17 34 15 10	5 42 13 12 8 4	34 9 19 7 1	1 15 3 3 10 6	2 26 8 8 11 2 3	6 38 4 4 6 1	37 12 2 7 2 3	1 48 9 2 5 5	10 31 10 2 10 9

109.—Turistas residentes en el extranjero, por país de procedencia

Continente y país	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Total	17 190	19 <b>16</b> 4	29 775	49 720	41 257	43 300	68 949	79 872	100 226	136 558	112 184
AMERICA Argentina Brasil Canadá Colombia Costa Rica Cuba Chile Estados Unidos	4 56 4 8 534 4	16 2 117 14 8 756 2	28 23 167 22 15 854 11	13 2 128 14 10 375 3	13 3 61 5 10 143 5	7 3 44 11 8 173 13	10 7 25 5 2 324 4	10 4 108 11 27 360	28 34 190 37 25 329 10	35 49 413 23 26 476 22	70 17 506 24 13 388 27
de Norte Améririca Guatemala Honduras Nicaragua Panamá Perú Salvador Venezuela Otros	15 090 677 9 7 5 4 32	16 068 1 023 67 9 11 6 60 2 27	26 053 1 136 21 18 21 •23 105 5 65	47 607 660 24 18 50 5 45 13 25	40 216 311 20 10 28 6 44 4 50	42 274 195 36 6 38 6 43 3 27	67 569 245 22 18 51 13 82 7 56	78 374 143 24 46 40 11 93 3 53	97 794 151 32 18 43 12 118 13 92	133 510 256 33 25 137 37 131 40 109	108 832 399 51 11 82 22 191 23 115
EUROPA Alemania Austria Bélgica Checoslovaquia Dinamarca España Francia Holanda Inglaterra Italia Polonia Rusia Suecia Suiza Turquía Otros	3 4 2 187 134 18 83 22 10 9 11 10 3	171 3 11 6 4 324 233 6 118 18 13 2 7 14	281 8 10 1 5 448 195 28 97 12 14 3 1 10	137 2 12 3 12 214 132 15 100 20 4 	74 7 3 3 2 85 47 6 46 14 1 1 5	80 6 14 3 1 115 57 12 58 20 7	107 9 14 1 146 69 6 59 29 14 13 7	105 6 5 5 147 94 9 89 89 11 11 1 6 19	183 11 11 10 6 164 131 23 262 29 8 	235 10 24 8 11 113 200 35 365 30 2	262 11 19 4 6 85 149 39 578 38 11 26 23
ASIA China Gran Libano	2	4 3	22 3	5 1			1 1 9	3 2	1 8	5 4	3 3

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

109.—Turistas residentes en el extranjero, por país de procedencia.—Conclusión

Continente y país	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Japón Otros		15 1	35 6	27	8	1 3	5	13 4	18	36 6	16 6
AFRICA	7	1	1		} 			. ,	7	3	
OCEANIA	13	4	2	6	7	4	1	1	43	76	53

## 110.-Entrada de turistas nacionales y extranjeros, por principales Estados de la Unión Americana

Estado	193	32	193	33	193	4	193	55	193	36	193	37	198	38
rotal	45	462	48	442	73	756	85	055	107	228	144	955	119	616
Arizona	2	620	2	391	3	755	3	636	4	019	5	192	5	448
California	4	779	5	042	8	583	9	577	12	290	16	156	13	497
Illinois	1	233	1	711	2	479	3	854	5	865	9	245 +	7	598
Indiana		177		139		334		738	1	182	1	571	1	289
Kansas		278		246		609	1	010	1	318	1	937	1	448
Louisiana		939		634	1	288	1	915	3	054	3	573	2	814
Michigan		242		296		489		925	1	434	<b>2</b>	598	2	258
Minnesota		206		160		344		601	1	233	2	379	2	147
Missouri		637		588	1	154	1	971	3	027	4	320	3	236
Nueva Jersey		238		296		570		747	1	208	1	634	1	106
Nuevo México		516		424		730		759	1	056	. 1	269	1	35
Nueva York	1	921	<b>2</b>	411	4	777	5	105	7	139	9	449	6	653
Ohio		255		361		680	1	287	2	244	3	259	<b>2</b>	550
Oklahoma		798		935	1	887	2	181	$^{2}$	664	3	499	2	14:
Pennsylvania		364		370		779	1	135	1	763	2	456	1	920
Texas		070		225		964	40	601	45	226	56	890	48	902
Otros	2	189	2	213	4	334	9	013	12	506	19	528	15	263

## 111.—Naturalizaciones, por nacionalidad

Nacionalidad	1828-1939 (a)	Nacionalidad	1828-1939 (b)	Nacionalidad	1828-1939 (a)
Total	17 107	-			
Albanesa Alemana Arabe Argentina Argelina Armenia Australiana Austriaca Austro húngara Belga Boliviana Brasileña Búlgara Caldea	1 127 9 28 2 11 13	Danziquense Dominicana Ecuatoriana Egipcia Española Estadounidense Estonia Finesa Francesa Griega Guatemalteca Haitiana Holandesa Hondureña	$\begin{array}{c} 3 & 184 \\ & 3 \\ & 16 \\ & 27 \end{array}$	Nicaragüense Noruega. Otomana Palestina Panameña Paraguaya Persa Peruana Polaca Portorriqueña Portuguesa Rumana Rusa Salvadoreña	36 15 1 40 3 1 11 25 729 18 12 94 666
Canadiense. Centro americana (b) Colombiana. Coreana. Costarriqueña. Cubana. Checoslovaca. Chilena. China. Danesa.	26 13 25 12	Húngara Inglesa Iraquense Irlandesa Italiana Japonesa Letona Libanesa Lituana Neogranadina (c)	99 215 13 10 471 388 1	Siriaca Sirio libanesa Sueca Suiza Turca Ucraniana Uruguaya Venezolana Yugoeslava Se ignora	369 339 25 95 263

<sup>(</sup>a).—Total en el período. (b).—En algunos años no se precisó la nacionalidad de los centroamericanos. (c).—La antigua nacionalidad neogranadina es hoy colombiana.

### CAPITULO IV

## **EDUCACION**

Para elaborar las estadísticas de educación en sus aspectos físico, moral e intelectual, se utilizan diversos organismos como fuentes de información. En todo lo que respecta a la estadística escolar, es la Secretaría de Educación Pública la encargada de las elaboraciones, según convenio que subscribió conjuntamente con la Secretaría de la Economía Nacional con fecha 2 de febrero de 1935, por el que se sancionó una situación que existía desde antes. Para las estadísticas de bibliotecas públicas y de lectores que concurren a las mismas, son fuentes de información los encargados de esos establecimientos. Igualmente los encargados de los museos son los que proporcionan los datos de los establecimientos que regentean y los de visitantes a los mismos. Los datos sobre espectáculos son proporcionados por las empresas, por conducto de los presidentes municipales. Los datos sobre número de expendios de bebidas embriagantes que existen en las localidades del país, son proporcionados por los presidentes municipales, quienes suelen obtenerlos de las oficinas fiscales. Los datos sobre títulos profesionales expedidos en las escuelas oficiales, son ministrados por los directores de las escuelas o facultades que los expiden o por las dependencias gubernamentales que tienen facultad legal para expedirlos. Los datos sobre periódicos se obtienen de los directores de los mismos y los del registro de la propiedad literaria y artística, del Departamento Legal de la Secretaría de Educación Pública.

Tanto en los Anuarios de 1930 y 1938, como en la Revista de Estadística, han sido dados a conocer diversos resultados de las estadísticas mencionadas.

En el cuadro que contiene datos de 1927 a 1931, y de 1935 sobre escuelas secundarias y preparatorias, no fué posible incluir datos del período 1932-1934 y posteriores al año 1935, debido a que la Secretaría de Educación Pública, encargada de elaborarlos, no los ha proporcionado a la Dirección General de Estadística. Algo semejante sucede con los datos del cuadro sobre escuelas técnicas, comerciales, industriales y de artes y oficios.

No se publican en el presente Anuario datos sobre "jardines de niños", porque habiendo pasado esos establecimientos a depender de la Secretaría de Asistencia Social, todavía no ha sido posible obtener los datos correspondientes.

No se consignan los datos correspondientes de las escuelas particulares, porque los que proporcionaron en años anteriores a 1937, resultaron deficientes.

No se consignan nuevos datos de escuelas normales, escuelas profesionales, escuelas de bellas artes y escuelas agrícolas, porque no ha sido posible obtenerlos de la Secretaría de Educación Pública.

Tratándose de datos sobre espectáculos, ha sido variada la forma de exponerlos en relación con el Anuario de 1938, a fin de que resulten más interesantes y útiles.

## 112.—Escuelas, por entidades federativas (\*)

Zona, entidad y clase	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937(a)
Estados Unidos Mexicanos Federales Estatales y municipales		6 925 9 343	7 071 9 861	7 027 8 829	7 673 9 292	7 952 8 002	8 636 8 100	10 351 8 405	11 701 8 039	12 313 8 110
PACIFICO NORTE		ļ						<u> </u>		
Baja California, T. N. Federales	<b>5</b> 5	53	53	58	54	51	56	66	61	73

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

112.—Escuelas, por entidades federativas.—Continuación

•										
Zona, entidad y clase	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937(a)
Baja California, T. S. Federales Estatales y municipales	65	87	85	88	99	101	114	114	130	127
Nayarit Federales Estatales y municipales	$^{112}_{53}$	210 46	212 54	157 54	180 41	178 36	188 37	246 46	328 27	331 19
Sinaloa Federales Estatales y municipales	83 <b>4</b> 59	149 380	124 379	110 379	$\frac{141}{359}$	168 361	176 407	216 422	319 382	335 396
Sonora Federales Estatales y municipales	$\frac{96}{264}$	98 310	104 335	157 211	208 162	244 173	232 172	288 168	345 151	3 <b>64</b> 163
NORTE					;					
Coahuila Federales Estatales y municipales	$\begin{array}{c} 63 \\ 123 \end{array}$	162 589	173 178	$\frac{213}{162}$	222 158	223 <b>*</b> 145	$\frac{227}{155}$	$\frac{255}{147}$	312 147	496 132
Chihuahua Federales Estatales y municipales	167 353	172 <b>3</b> 73	181 372	232 419	$\frac{278}{356}$	291 327	305 315	342 331	422 335	448 322
Durango Federales Estatales y municipales	$\begin{array}{c} 63 \\ 371 \end{array}$	183 372	192 251	159 227	$\frac{189}{223}$	187 183	190 214	$\frac{231}{211}$	283 261	283 272
Nuevo León Federales Estatales y municipales	$\frac{161}{261}$	$\frac{263}{253}$	184 283	$\frac{314}{323}$	336 293	$\frac{332}{311}$	$\begin{array}{c} 345 \\ 322 \end{array}$	39 <b>4</b> 353	517 328	525 319
San Luis Potosí Federales Estatales y municipales	216 155	478 101	485 111	332 152	$\frac{353}{102}$	357 109	454 106	413 95	519 97	601 100
Tamaulipas Federales Estatales y municipales	67 357	118 360	194 <b>44</b> 1	$\begin{array}{c} 210 \\ 487 \end{array}$	211 669	232 501	234 482	284 505	333 595	336 556
Zacatecas Federales. Estatales y municipales	140 198	$\frac{155}{255}$	$\begin{array}{c} 156 \\ 266 \end{array} \cdot$	158 133	$\frac{219}{138}$	$\frac{226}{155}$	226 194	346 219	500 56	515 67
CENTRO										
Aguascalientes Federales Estatales y municipales	33 60	68 64	71 47	76 49	$\begin{array}{c} 115 \\ 36 \end{array}$	116 36	117 37	133 27	$\frac{139}{23}$	157 18
Distrito Federal Federales Estatales y municipales	401	417	419	514	<b>47</b> 5	498	516	562 1	553	486
Guanajuato Federales Estatales y municipales	177 327	$\frac{378}{340}$	397 348	296 363	$\frac{310}{350}$	299 329	331 344	445 335	461 321	442 335
Hidalgo Federales Estatales y municipales	210 454	326 480	332 647	319 551	330 577	354 608	384 592	474 615	474 617	607 407
Jalisco Federales Estatales y municipales	132 760	180 430	185 540	185 561	251 704	279 5 <b>78</b>	300 5 <b>8</b> 9	397 687	482 526	475 730
México Federales Estatales y municipales	$\frac{318}{661}$	374 661	392 645	389 644	410 704	412 648	464 678	561 661	598 674	609 505
Michoacán Federales Estatales y municipales	190 483	$\frac{215}{485}$	212 811	$\frac{288}{450}$	307 422	328 477	378 485	497 406	520 376	545 493
Morelos Federales Estatales y municipales	70 71	108 84	105 92	. 167	1 <b>7</b> 5 29	181 33	183 33	254 31	264 31	$\frac{216}{30}$

112.—Escuelas, por entidades federativas.—Conclusión

Zona, entidad y clase	1928	1929	, 1930	1931	1932	1933	1934	1936	1935	1937 (a)
Puebla Federales Estatales y municipales	232 1 243	743 578	812 317	529 317	558 311	558 352	602 275	738 272	737 200	717 305
Querétaro Federales Estatales y municipales	73 <b>4</b> 1	71 83	70 84	93 75	100 71	114 46	130	160 46	176 39	199 35
Tlaxcala Federales Estatales y municipales	63 193	72 206	73 262	100 144	108 119	116 98	121 100	131 97	138 88	137 85
GOLFO DE MEXICO				ļ						
Campeche Federales Estatales y municipales	58 21	67 11	74 14	80 13	110 9	108 10	107 13	9 <b>4</b> 9	93 11	91 18
Quintana Roo Federales Estatales y municipales	23	28	32	42		· · · · ·		30	42	50
Tabasco Federales Estatales y municipales	50 386	$\frac{125}{218}$	137 217	176 279	201 268	203 229	229 294	261 238	260 252	283 244
Veracruz Federales Estatales y municipales	180 770	267 862	249 1 050	352 1 384	363 1 329	385 1 012	428 1 090	561 1 045	628 1 172	632 1 179
Yucatán Federales Estatales y municipales	3 <b>4</b> 52	18 462	46 <b>44</b> 9	$\frac{119}{223}$	140 193	139 196	171 196	192 222	192 249	281 210
PACIFICO SUR										
Colima Federales Estatales y municipales	3 <b>4</b> 16	77 18	91 18	89 18	112 16	110 30	111 15	104 19	116 19	108 10
Chiapas Federales Estatales y municipales	172 99	338 122	344 183	285 106	334 71	339 50	380 117	492 224	493 227	520 263
Guerrero Federales Estatales y municipales	195 94	480 104	479 146	332 151	330 172	369 193	421 161	437 197	559 177	589 211
Oaxaca Federales Estatales y municipales	174 1 218	445 1 096	461 1 268	466 867	508 1 356	505 725	572 621	699 710	768 597	808 613

<sup>(\*).—</sup>Comprende los jardines de niños y las escuelas rurales y primarias urbanas, sostenidas por el Gobierno Federal, los gobiernos de las entidades federativas y los municipios. (a).—No se obtuvieron datos de los jardines de niños.

## 113.—Escuelas rurales federales, por entidades federativas

Zona, entidad y concepto	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Estados Unidos Mexicanos Número	6 106 384 328	6 255 439 423	6 100 510 133	6 796 593 183	7 018 615 099	7 722 603 875	9 259 653 142	10 624 682 618	11 501 486 032
Baja California, T. N. Número	30 1 062								
Baja California, T. S. Número Alumnos inscriptos	7		19 608	20 594	23 1 012	38 1 362	35	53 1 710	107 3 587

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

113.—Escuelas rurales federales, por entidades federativas.—Continuación

Zona, entidad y concepto	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	<b>193</b> 6	1937
Nayarit Número Alumnos inscriptos	204 12 199	204 14 547	147 12 865	171 16 985	166 16 <b>4</b> 30	180 18 578	237 19 039	316 20 990	323 15 770
Sinaloa Número Alumnos inscriptos	142 7 231	118 8 059	104 8 831	137 9 63 <b>4</b>	164 11 971	173 11 770	212 14 407	316 20 076	333 12 504
Sonora Número Alumnos inscriptos	94 4 360	98 5 770	151 12 874	206 13 044	243 16 643	232 18 815	284 12 290	344 19 902	362 14 458
NORTE						[			
Coahuila Número Alumnos inscriptos	154 7 965	163 9 719	201 14 180	212 15 953	204 17 199	205 14 682	230 17 923	288 19 276	473 28 040
Chihuahua Número Alumnos inscriptos	156 8 914	173 9 625	224 15 123	272 18 010	287 20 579	299 11 858	333 22 454	415 24 686	445 17 356
Durango Número Alumnos inscriptos		186 13 962	152 15 216	182 19 <b>4</b> 56	179 18 509	182 21 034	222 23 280	274 24 335	275 13 857
Nuevo León Número	242 13 402	162 14 005	287 20 368	311 23 587	304 22 870	318 26 528	365 28 616	488 30 052	501 22 964
San Luis Potosí Número Alumnos inscriptos	463 25 318	469 26 326	312 26 598	332 35 618	340 26 172	439	395 41 408	503 42 061	582 27 363
Tamaulipas Número Alumnos inscriptos	113 5 948	185 9 028	199 8 961	201 10 461	222 12 118	226 12 434	273 15 268	325 16 974	331 11 828
Zacatecas Número Alumnos inscriptos	149 10 870	149 15 593	151 14 471	213 21 898	221 23 615	34 789	338 21 369	492 29 451	508 19 411
CENTRO			!		}		ĺ		
Aguascalientes Número Alumnos inscriptos	59 4 094	64 5 327	68 6 673	107 9 <b>4</b> 07	106 9 314	106 9 222	122 8 589	128 6 939	147 4 <b>4</b> 92
Distrito Federal Número Alumnos inscriptos	5 <b>3</b> 92	5 479		•••••					
Guanajuato Número Alumnos inscriptos	363 23 580	382 25 170	282 23 164	297 27 883	286 27 902	318 27 727	424 22 896	445 26 108	429 16 971
Hidalgo Número Alumnos inscriptos	309 19 115	312 22 436	296 22 926	309 25 014	335 27 400	365 31 693	454 28 712	452 24 330	589 17 164
Jalisco Número Alumnos inscriptos	177 15 656	182 19 920	182 21 102	248 30 079	275 33 860	297 7 980	392 30 <b>4</b> 21	478 29 035	472 23 795
México Número Alumnos inscriptos	372 40 176	390 <b>42</b> 027	387 44 310	410 49 692	410 44 480	462 49 676	555 46 383	588 55 <b>47</b> 9	609 36 078
Michoacán Número Alumnos inscriptos	201 16 970	199 18 530	274 25 368	294 28 578	314 28 218	364 23 747	475 28 678	493 35 538	522 19 918
Morelos NúmeroAlumnos inscriptos	94 6 988	90 6 <b>7</b> 91	157 12 465	166 13 <b>7</b> 57	171 15 117	174 14 680	196 1 <b>3 8</b> 60	204 .13 744	210 8 <b>8</b> 51
Puebla. Número Alumnos inscriptos	726 <b>40</b> 725	795 41 334	509 <b>44</b> 518	539 <b>45</b> 983	540 49 201	588 48 113	721 55 317	721	704 32 <b>7</b> 26

113.—Escuelas rurales federales, por entidades federativas.—Conclusión

Zona, entidad y concepto	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Querétaro NúmeroAlumnos inscriptos	59 5 <b>30</b> 1	61 4 152	91 7 <b>400</b>	98 9 243	113 11 139	127 10 690	157 10 637	174 10 404	198 4 387
Tlaxcala Número Alumnos inscriptos	64 6 494	65 6 630	90 10 310	99 11 857	107 13 053	111 13 810	118 11 380	127 14 267	128 8 454
GOLFO DE MEXICO									
Campeche NúmeroAlumnos inscriptos	51 2 989	57 3 512	64 4 071	92 5 907	91 6 285	91 6 <b>423</b>	76 5 316	76 4 682	76 3 <sub>.</sub> 098
Quintana Roo Número Alumnos inscriptos	17 366	23 698	32 1 167				23 951	35 1 248	43 584
Tabasco Número Alumnos inscriptos	121 4 684	132 8 199	172 11 955	199 15 582	201 15 641	227 17 326	258 17 471	258 13 472	282 11 305
Veracruz Número Alumnos inscriptos	262 14 901	244 20 994	346 28 740	361 30 076	383 30 346	428 34 217	559 36 104	620 47 409	630 24 482
Yucatán Número Alumnos inscriptos	18 761	45 1 833	117 6 <b>48</b> 5	133 7 935	132 8 093	164 9 615	188 9 512	190 10 922	280 5 432
PACIFICO SUR		1							
Colima Número Alumnos inscriptos	69 3 <b>347</b>	82 4 445	80 6 451	99 7 867	97 7 314	97 6 903	89 4 552	100 4 734	100 3 085
Chiapas Número Alumnos inscriptos	318 17 516	321 19 637	261 21 300	311 23 846	290 26 751	351 32 972	459 23 680	461 33 863	493 21 042
Guerrero Número Alumnos inscriptos		460 28 616	304 28 307	299 29 878	331 33 385	390 39 850	402 38 199	524 42 482	566 24 110
Oaxaca Número Alumnos inscriptos	428 25 962	439 32 059	441 34 326	478 35 359	483 40 482	550 47 381	667 44 430	736 58 449	783 32 920

# 114.—Escuelas primarias urbanas, por entidades federativas

Zona, entidad y clase	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Estados Unidos Mexicanos Número	5 124 860 476	4 532 855 174	5 092 885 519	8 704 870 965	8 766 814 814	8 874 857 642	8 707 908 902	8 922 1 091 173
Federales Número Alumnos inscriptos	650	728 267 201	754 279 785	797 296 981	766 285 545	779 258 926	821 286 723	812 304 961
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	4 474 616 055	3 804 587 973	4 338 605 734	7 907 573 984	8 000 529 269	8 095 598 716	7 886 622 179	8 110 786 112
PACIFICO NORTE				İ			ļ	
Baja California, T. N  Número	21	20 5 330	14 5 556	50 8 178	55 8 300	8 661	58 9 577	73 10 002
Número								
Estatales y municipales Número	21	20	14			8 661	58 9 577	73 10 002

114.—Escuelas primarias urbanas, por entidades federativas.—Continuación

Zona, entidad y clase	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Baja California, T. S.  Número  Alumnos inscriptos	83 7 280	68 7 716	69 6 <b>644</b>	68 6 609	66 6 <b>7</b> 66	67	67 6 915	20 4 309
Federales Número Alumnos inscriptos Estatales y municipales Número	83 7 280	68 7 716	69 6 <b>644</b>	6 609	6 <b>7</b> 66	67	67 6 915	20 4 309
Alumnos inscriptos								
Nayarit NúmeroAlumnos inscriptos Federales	50 10 215	50 11 320	42 11 420	46 11 388	10 442	45 7 532	31 6 849	27 7 645
Número	2 <b>4</b> 95	3 461	3 631	4 212	2 008	6 854	2 268	1 946
Número	43 7 <b>7</b> 20	7 859	34 7 789	7 176	34 8 434	39 6 678	23 4 581	19 5 699
Sinaloa Número Alumnos inscriptos Federales	124 23 756	141 25 047	119 26 292	364 1 430	409 9 152	417 30 531	381 <b>47</b> 376	398 48 483
Número	4 1 441	3 1 150	$\begin{smallmatrix}&&3\\1&279\end{smallmatrix}$	1 <b>4</b> 30	987	$\begin{array}{c} 2\\954\end{array}$	$\begin{array}{c c} 2 & 2 \\ 1 & 500 \end{array}$	$\begin{smallmatrix}2\\1&406\end{smallmatrix}$
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	120 22 315	138 23 897	116 25 013	361	407 8 165	415 29 577	379 <b>45 8</b> 76	396 47 077
Sonora Número Alumnos inscriptos Federales	184 33 311	139 22 979	136 26 550	173 23 <b>7</b> 22	172 32 990	165 28 547	151 34 050	165 35 150
Número Alumnos inscriptos Estatales y municipales	$\begin{array}{c} 2 \\ 545 \end{array}$	957	$\begin{array}{c} 2 \\ 723 \end{array}$					$\begin{array}{c} 2\\395\end{array}$
Número	$\frac{182}{32766}$	137 22 022	134 25 827	23 722	172 32 990	$\frac{165}{28}$ $\frac{547}{547}$	$\begin{array}{c} 151 \\ 34 \ 050 \end{array}$	163 34 755
NORTE		Ì						
Coahuila Número	151 29 228	135 33 501	134 30 446	159 35 656	167 36 637	160 37 546	164 35 100	155 36 692
NúmeroAlumnos inscriptos Estatales y municipales	3 082	2 671	$\begin{array}{c} 8 \\ 2 \ 565 \end{array}$	5 303	$\begin{array}{c} 18 \\ 5 223 \end{array}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 5 \ 142 \end{array}$	18 4 721	23 5 <b>4</b> 65
Número	$\begin{array}{c} 142 \\ 26 \ 146 \end{array}$	30 830	$\frac{126}{27}$ 881	30 353	149 31 414	32 404	30 379	132 31 227
Número	$\begin{array}{c} 164 \\ 36 \ 209 \end{array}$	164 38 839	162 <b>38</b> 394	327 959	316 24 166	314 47 956	325 50 871	325 51 454
Número	2 819	1 939	1 <b>8</b> 87	$\begin{array}{c} 2\\959\end{array}$	873	780	1 631	1 <b>864</b>
Número	158 33 390	36 900	158 36 507	325	$\begin{array}{c} 313 \\ 23 \ 293 \end{array}$	313 47 176	321 49 240	$\frac{322}{49}$ 590
Durango Número Alumnos inscriptos Federales	178 13 540	154 14 551	154 16 773	190 22 139	221 24 221	212 22 <b>4</b> 34	260 23 503	280 26 866
Número	5 1 <b>7</b> 35	5 1 921	$\begin{smallmatrix}&&6\\2&013\end{smallmatrix}$	1 802	1 818	$\begin{array}{c} 8 \\ 1 643 \end{array}$	1 310	1 787
Número	$\begin{array}{c} 173 \\ 11 805 \end{array}$	149 12 630	148 14 760	183 20 337	214 22 403	204 20 791	$\begin{array}{c} 259 \\ 22 \ 193 \end{array}$	$\begin{array}{c} 272 \\ 25 \ 079 \end{array}$
Nuevo León Número Alumnos inscriptos Federales	151 26 173	143 29 645	134 29 102	336 35 415	347 36 168	354 37 187	353 46 892	343 50 300
Número	$\begin{smallmatrix}&&21\\4&027\end{smallmatrix}$	$5 \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	24 5 525	$\begin{smallmatrix} 25\\ 5 & 638 \end{smallmatrix}$	25 5 418	5 246	25 5 <b>434</b>	$\begin{array}{c} 24\\5 \ 381\end{array}$
Número	$\begin{array}{c} 130 \\ 22 \ 146 \end{array}$	117 23 798	$\begin{array}{c} 110 \\ 23 \ 577 \end{array}$	311 29 777	$\frac{322}{30750}$	330 31 941	$\frac{328}{41}$	319 44 919

114.—Escuelas primarias urbanas, por entidades federativas.—Continuación

Zona, entidad y clase	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
San Luis Potosí Número Alumnos inscriptos	122 21 107	106 20 763	99 20 999	122 19 449	119	104 16 285	109 16 637	119 20 378
Federales Número	15	18 5 268	18 5 843	15 4 939	14	15 15 5 161	15 3 894	19 4 621
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	107	88 15 495	81 15 156	107 14 510	105	89 11 124	94 12 743	100 15 757
Tamaulipas Número	138 26 208	137 30 625	309 34 610	502 48 290	482 43 671	498 2 376	595 54 353	561 48 237
Federales Número Alumnos inscriptos		6 1 918	7 2 1 <b>4</b> 8	6 1 <b>73</b> 6	5 1 564	5 2 376	5 1 916	5 1 582
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	131 24 508	28 707	302 32 462	496 46 554	477 42 107	493	590 52 437	55 <b>6</b> 46 655
Zacatecas Número Alumnos inscriptos Federales		99 17 745	100 19 213	157 23 395	200 27 941	225 16 617	63 13 134	74 1 984
Número	1 943	2 346	2 375	2 313	3 282	7 1 542	1 885	1 984
NúmeroAlumnos inscriptos	105 16 194	15 399	16 838	$\begin{array}{c} 152 \\ 21 \ 082 \end{array}$	194 24 659	218 15 075	56 11 249	67
CENTRO					:			
Aguascalientes Número Alumnos inscriptos Federales	36 7 903	9 29 <b>4</b>	33 7 616	8 631	43 2 936	31 4 057	29 4 710	28 5 693
NúmeroAlumnos inscriptos Estatales y municipales	1 841	1 611	2 426	2 826	2 936	2 437	2 238	2 262 18
Número	6 062	7 683	5 190	5 805	34	$\begin{array}{c} 22 \\ 1620 \end{array}$	2 472	3 431
Distrito Federal Número	292	385	402	421	429 199 482	$oxed{428} 182\ 775$	457 200 912	486 216 948
Alumnos inscriptos Federales Número Alumnos inscriptos	292	169 897 385 169 897	181 481 402 181 481	192 931 421 192 931	199 482 429 199 482	182 775 428 182 775	200 912 457 200 912	486 216 948
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos								
Guanajuato Número	123 25 788	127 25 773	123 23 986	338 36 976	353 40 202	337 29 093	333 28 237	348 20 768
Federales Número Alumnos inscriptos	13 5 179	12 5 383	12 4 956	12 5 026	12 4 386	13 3 415	15 3 938	13 3 533
Estatales y municipales NúmeroAlumnos inscriptos		20 390	111 19 030	326 31 950	341 35 816	324 25 678	318 24 299	335 17 235
Hidalgo Número	101 24 6 <del>0</del> 2	86 15 542	124 22 429	605 39 147	593 40 144	606 36 209	617 41 491	425 42 110
Número	18 4 872	5 333	5 168	18 4 508	18 4 481	18 3 814	$\begin{array}{c} 21 \\ 6 \ 363 \end{array}$	18 5 084
Número		10 209	104 17 261	587 34 639	575 35 663	588 32 395	596 35 128	407 37 026
Jalisco. Número Alumnos inscriptos	352 76 525	353 93 <b>48</b> 1	492 85 924	581 100 473	584 96 965	669 796	506 600	733 60 701
Federales NúmeroAlumnos inscriptos	934	814	1 302	3 1 671	2	796	600	3 763

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

114.—Escuelas primarias urbanas, por entidades federativas.—Continuación

Zona, entidad y clase	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	350 75 591	351 92 667	490 84 622	578 98 802	582 96 965	667	504	730 59 938
_	10 001	02 00.	01 022	30 002	30 303			99 900
México Número Alumnos inscriptos Federales Número			310 36 592	643			669 38 784	505 47 145
Alumnos inscriptos								1
Estatales y municipales		į						
Número	283 29 086		310 36 592	643	673	650	669 38 784	505 47 145
Michoacán								
Número	609	217	432	487	493	415	394	516
_ Alumnos inscriptos	42 147	36 293	51 332	43 861	43 467	36 053	36 655	46 982
Federales Número	11	11	11	. 12	12	15	19	23
_ Alumnos inscriptos	4 113	4 710	4 959	5 190	3 123	15 4 577	5 384	6 255
Estatales y municipales Número	598	206	421	475	481		375	493
Alumnos inscriptos	38 034		46 373	38 671	40 344	400 31 <b>47</b> 6	31 271	40 727
Morelos					}		İ	
Número	24		37	34	36	34	34	36
Alumnos inscriptos Federales	5 645	8 275	9 260	9 522	9 141	9 207	8 764	9 258
Número	14		8	7	7	6	6	6
Alumnos inscriptos	4 337	2 333	2 065	1 995	2 014	1 873	1 538	1 737
Estatales y municipales Número	10	19	29	27	29	28	28	30
Alumnos inscriptos	1 308	5 942	7 195	7 527	7 127	7 334	7 226	7 521
Puebla						i		
Número	219	267	261	363	282	269	205	318
Alumnos inscriptos Federales	66 903	38 717	38 046	4 574	3 265	39 123		45 876
Número	11	15	17	16	12	11	11	13
_ Alumnos inscriptos	4 638	5 447	5 027	4 574	3 265	2 668		4 408
Estatales y municipales Número	208	252	244	347	270	258	194	305
Alumnos inscriptos	62 265	33 270	33 019			36 455		41 468
Querétaro								
Número	43	43	43	45	1	41	38	36
Alumnos inscriptos Federales	6 867	4 545	4 782	5 077	91	3 523	3 047	2 887
Número	9	1	1	 	1	<u> </u>	 	1
Alumnos inscriptos Estatales y municipales	1 971	494	367		91			176
Número	34		42	45		41	38	35
Alumnos inscriptos	4 896	4 051	4 415	5 077		3 523	3 047	2 711
Tlaxcala								
Número	$ \begin{array}{r} 263 \\ 15 903 \end{array} $	6 186	6 376	$99 \\ 9 942$	102 17 394	99	92	94
Federales		1	0.370		17 594	9 752	8 173	2 418
Número	$\begin{smallmatrix}&&7\\1&628\end{smallmatrix}$	1 818	1 017	1 020	7	7	7	9
Estatales y municipales	1 028		1 917	1 932	2 141	1 711	769	2 418
Número	256	38 4 368	33	92	95	92	85	85
Atumnos inscriptos	14 275	4 308	4 459	8 010	15 253	8 041	7 404	
OLFO DE MEXICO								
Campeche						t i	1	
Número	22	19	23	27	29	22	26	33
Alumnos inscriptos Federales	5 898	6 353	7 668	6 999	7 302	5 251	6 191	5 408
Número	15	14	18	17	16	15	15	15
Alumnos inscriptos Estatales y municipales	4 877	5 208	6 603	5 998	6 166	5 040	5 232	4 419
Número	7	5	5	10	13	7	11	18
Alumnos inscriptos	1 021	1 145	1 065	1 001	1 136	211	959	989
Quintana Roo							1	1
Número	1 200	8				7	7	7
Alumnos inscriptos	1 399	1 566	l	l <b>.</b>	1	1 422	1 511	1 112

EDUCACION 217

114.—Escuelas pimarias urbanas, por entidades federativas.—Conclusión

Zona, entidad y clase	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Federales Número Alumnos inscriptos Estatales y municipales	1 399	8 1 566				7 1 422	7 1 511	7 1 112
Número								
Tabasco	61	45	40	990	905	237	080	945
Número	4 831	8 974	8 153	230 15 685	295 21 832	22 680	18 710	245 21 907
Número	1 423	1 336	543	422	303	309	359	427
Número	$\begin{smallmatrix} 56 \\ 3 & 408 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 41 \\ 7 638 \end{array}$	7 610	$\begin{array}{c} 229 \\ 15 \ 263 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} 294 \\ 21 529 \end{array} $	$\begin{array}{c} 236 \\ 22 \ 371 \end{array}$	251 18 351	244 21 <b>4</b> 80
Veracruz Número Alumnos inscriptos Federales	525 <b>4</b> 5 534	700 49 987	6 47 885	999 <b>48</b> 801	1 073	1 000 93 244	1 157 93 527	1 181 104 775
NúmeroAlumnos inscriptos	1 601	$\begin{smallmatrix}&&3\\1&478\end{smallmatrix}$	2 890	$\begin{smallmatrix}2\\1&120\end{smallmatrix}$		1 189	3 60 <b>4</b>	960
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	$\begin{array}{c} 522 \\ 43 \ 933 \end{array}$	697 48 509	616 46 995	997 47 681	1 073	999 93 055	1 154 92 923	1 179 103 815
Yucatán Número Alumnos inscriptos Federales	278 40 045	212 36 929	199 32 698	201 30 811	201 31 574	208 34 744	249 35 370	211 27 <b>4</b> 22
Número	$38\overset{1}{1}$	$\begin{array}{c} 1\\324\end{array}$	6 1 134	1 12 <b>7</b>	1 340	$\begin{matrix} 2\\144\end{matrix}$	287	1
Número	277 39 664	$\begin{array}{c} 211 \\ 36 605 \end{array}$	$193 \\ 31 564$	195 29 684	195 30 234	206 34 600	248 35 083	210 27 <b>42</b> 2
PACIFICO SUR								
Colima Número	23	23	25	29	23	25	19	18
Alumnos inscriptos Federales Número	6 920	6 <b>88</b> 3	7 359 9	8 469 9	7 343	3 514	4 090	4 256
Alumnos inscriptos Estatales y municipales Número	3 291	3 238 14	3 493	3 417 20	3 379	2 298 17	2 276	2 167
Alumnos inscriptos	$3 \hspace{0.1cm} 6 \overline{29}$	3 645	3 866	5 052	3 964	1 216	1 814	2 089
Chiapas Número Alumnos inscriptos Federales	81 12 422	59 12 098	62 12 095	95 13 015	133 18 764	230 30 979	235 7 959	290 25 <b>4</b> 01
Número Alumnos inscriptos Estatales y municipales	$\begin{array}{c} 21 \\ 6 \ 728 \end{array}$	7780	$\begin{array}{c} 21 \\ 7 \ 220 \end{array}$	47 13 015	$\begin{array}{c} 27 \\ 10 \ 041 \end{array}$	7 356	26 7 959	$\begin{bmatrix} 27\\6712\end{bmatrix}$
Número	60 5 69 <b>4</b>	38 4 318	41 4 875	48	106 8 723	$\begin{array}{c} 203 \\ 23 \ 623 \end{array}$	209	263 18 689
Guerrero. Número Alumnos inscriptos Federales	68 15 256	72 16 697	73 15 645	226 18 354	187 8 786	218 21 511	203 19 221	234 18 456
Número	$\frac{18}{7}$ 127	$\frac{22}{8145}$	26 9 <b>4</b> 07	33 10 718	26 8 786	27 8 498	30 9 586	8 071
Estatales y municipales Número	50 8 129	50 8 552	47 6 238	193 7 636	161	191 13 013	173 9 <b>63</b> 5	211 10 385
Oaxaca Número Alumnos inscriptos	235 23 452	166 20 537	281 20 193	746 41 067	642 5 672	726 38 037	622 5 693	638 40 050
Federales Número Alumnos inscriptos.	$\begin{array}{c} 21 \\ 4 934 \end{array}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 5 \ 092 \end{array}$	6 19 <b>4</b>	21 5 570	$\begin{bmatrix} 21 \\ 5 672 \end{bmatrix}$	27 5 906	25 5 <b>693</b>	6 <b>7</b> 69
Estatales y municipales Número Alumnos inscriptos	214 18 518	142 15 <b>44</b> 5	252 13 999	725 35 <b>4</b> 97	621	699 32 131	59 <b>7</b>	613 33 281

# 115.—Escuelas primarias oficia

			Escuelas	!	Alum
	Zona, entidad y año	Suma	Federales	Estatales y municipales	Suma
1 2 3	Estados Unidos Mexicanos 1935	18 118 19 331 20 423	9 904 11 445 12 313	8 214 7 886 8 110	1 509 386 1 591 520 1 806 158
	PACIFICO NORTE				
4 5 6	Baja California T. N. 1935	58 58 73		58 58 73	8 661 9 577 10 002
7 8 9	Baja California T. S. 1935	111 120 127	111 120 127		8 625 9 246
10 11 12	Nayarit 1935	281 347 350	242 324 331	39 23 19	26 571 27 839 31 379
13 14 15	Sinaloa 1935	641 697 731	214 318 335	427 379 396	44 938 67 452 67 261
16 17 18	Sonora 1935. 1936. 1937.	427 495 527	283 344 364	144 151 163	40 837 53 952 55 481
	NOFTE		   		
19 20 21	Coahuila 1935. 1936. 1937.	391 452 628	251 306 496	140 146 132	55 469 54 376 79 007
22 23 24	Chihuahua 1935. 1936. 1937.	670 740 770	338 419 <b>44</b> 8	332 321 322	70 410 75 557 75 865
25 26 27	Durango 1935 1936. 1937	466 540 555	229 281 283	237 259 272	45 714 47 838 48 426
28 29 30	Nuevo León 1935 1936	733 841 844	389 513 525	344 328 319	65 803 76 944 81 629
31 32 33	San Luis Potosí 1935. 1936. 1937.	504 612 701	406 518 601	98 94 100	57 693 58 698 62 361
34 35 36	Tamaulipas 1935. 1936. 1937.	739 920 892	275 330 336	464 590 556	17 644 71 327 64 647
37 38 39	Zacatecas 1935. 1936. 1937.	559 555 582	341 499 515	218 56 67	36 588 42 585 30 832
	CENTRO				
40 41 42	Aguascalientes 1935. 1936. 1937.	165 157 175	131 137 157	34 20 18	12 646 11 649 12 719

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# les, por entidades federativas

ios inscriptos	s	Á	sistencia med	ia	Alumnos aprobados					
Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales	Suma	Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales	Suma	Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales			
910 670	598 716	995 383	593 772	401 611	797 005	482 298	314 707	$\frac{1}{2}$		
969 341	622 179	1 061 186	656 541	404 645	847 879	515 033	332 846			
1 020 046	786 112	1 228 721	702 237	526 484	956 027	528 656	427 371			
	8 661 9 577 10 002	5 899 6 508 5 996		5 899 6 508 5 996	5 376 5 993 4 969		5 376 5 993 4 969	4 5 6		
8 625 9 246		6 518 6 487	6 518 6 487		5 133 5 278	5 133 5 278		7 8 9		
19 893	6 678	16 748	12 920	3 828	13 162	9 969	3 193	10		
23 258	4 581	17 984	15 088	2 896	15 482	12 792	2 690	11		
25 680	5 699	20 264	16 850	3 414	16 197	13 082	3 115	12		
15 361	29 577	29 417	9 624	19 793	22 585	7 427	15 158	13		
21 576	45 876	44 075	14 354	29 721	33 072	10 594	22 478	14		
20 184	47 077	43 771	13 420	30 351	33 981	10 396	23 585	15		
12 290	28 547	32 142	8 519	23 623	25 524	7 098	18 426	16		
19 902	34 050	36 577	13 861	22 716	30 353	10 920	19 433	17		
20 726	34 755	37 893	14 724	23 169	31 628	10 806	20 822	18		
23 065	32 404	36 480	14 825	21 655	33 163	13 448	19 715	19		
23 997	30 379	36 736	15 683	21 053	34 054	13 743	20 311	20		
47 780	31 227	54 067	31 754	22 313	45 071	24 523	20 548	21		
23 234	47 176	45 847	14 977	30 870	37 741	12 345	25 396	22		
26 317	49 240	48 546	16 805	31 741	40 793	14 057	26 736	23		
26 275	49 590	52 359	18 649	33 710	40 666	13 789	26 877	24		
24 923	20 791	28 134	16 130	12 004	20 309	11 848	8 461	25		
25 645	22 193	30 828	16 278	14 550	23 824	12 177	11 647	26		
23 347	25 079	32 341	14 988	17 353	23 932	10 645	13 287	27		
33 862	31 941	50 807	22 949	27 858	43 362	19 944	23 418	28		
35 486	41 458	52 775	25 199	27 576	49 359	22 107	27 252	29		
36 710	44 919	58 756	26 483	32 273	51 946	22 169	29 777	30		
46 569	11 124	32 367	25 716	6 651	25 164	19 165	5 999	31		
45 955	12 743	36 083	28 353	7 730	29 646	22 608	7 038	32		
46 604	15 757	40 533	30 264	10 269	32 102	23 480	8 622	33		
17 644 18 890 17 992	52 437 46 655	12 250 47 954 47 819	12 250 13 864 12 835	34 090 34 984	14 421 41 781 40 504	10 785 12 145 11 423	29 636	34 35 36		
21 513 31 336 30 832	15 075 11 249	21 372 25 970 20 857	13 492 19 992 20 857	7 880 5 978	16 400 18 714 11 003	10 741 14 454 11 003	5 668 4 260			
11 026	1 620	7 222	6 338	884	5 630	5 009	621	41		
9 177	2 472	6 784	5 571	1 213	5 715	4 603	1 112			
9 288	3 431	8 029	6 017	2 012	6 235	4 558	1 677			

115.—Escuelas primarias oficiales, por

			Escuelas		Alum
-	Zona, entidad y año	Suma	Federales	Estatales y municipales	Suma
43 44 45	Distrito Federal 1935	427 457 486	427 457 486		182 775 200 912 216 948
46 47 48	Guanajuato 1935 1936. 1937.	747 778 777	419 460 442	328 318 335	51 989 54 345 48 745
<b>4</b> 9 50 51	Hidalgo 1935 1936 1937	1 048 1 069 1 014	472 473 607	576 596 <b>4</b> 07	64 921 65 821 65 533
52 53 54	Jalisco 1935. 1936. 1937.	1 073 984 1 205	393 480 475	680 504 730	31 217 29 635 95 754
55 56 57	México 1935 1936 1937	1 227 1 257 1 114	554 588 609	673 669 505	46 383 94 263 99 809
58 59 60	Michoacán 1935. 1936. 1937.	814 887 I 038	472 512 545	342 375 493	64 731 72 193 79 276
61 62 63	Morelos 1935	216 238 246	188 210 216	28 28 30	23 067 22 508 23 303
64 65 66	Puebla 1935 1936 1937,	1 019 926 1 022	734 732 717	285 194 305	94 440 93 552
67 68 69	Querétaro 1935. 1936. 1937.	178 212 234	140 174 199	38 38 35	14 160 13 451 10 794
70 71 72	Tlaxcala 1935. 1936. 1937.	209 219 222	123 134 137	86 85 85	21 132 22 440 14 155
73 74 75	GOLFO DE MEXICO  Campeche 1935. 1936. 1937.	100 102 109	90 91 91	10 11 18	10 567 10 873 9 501
76 77 78	Quintana Roo 1935 1936 1937	29 42 50	29 42 50		2 373 2 759 2 020
79 80 81	Tabaseo 1935 1936 1937	523 510 527	258 259 283	265 251 244	40 151 32 182 37 041
82 83 84	Veracruz 1935 1936 1937	1 529 1 777 1 811	541 623 632	988 1 154 1 179	129 348 140 936 139 305
85 86 87	Yucatán 1935 1936 1937	498 439 491	186 191 281	312 248 210	44 256 46 292 34 943

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# entidades federativas.—Continuación

e inscriptor	s	A	sistencia med	ia.	A	dumnos aprob	ados
Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales	Suma	Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales	Suma	Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales
182 775 200 912 216 948		123 261 149 956 159 406	123 261 149 956 159 406		108 256 123 733 132 649	108 256 123 733 132 649	
26 311	25 678	36 175	15 897	20 278	25 782	13 873	11 909 4
30 046	24 299	34 416	17 829	16 587	31 202	15 652	15 550 4
31 510	17 235	30 266	19 101	11 165	24 330	14 461	9 869 4
32 526	32 395	43 811	23 213	20 598	34 504	18 958	15 546 4
30 693	35 128	45 849	22 659	23 190	36 372	18 361	18 011 5
28 507	37 026	43 735	20 593	23 142	32 864	15 316	17 548 5
31 217 29 635 35 816	59 938	19 069 17 160 64 583	19 069 17 160 <b>24</b> 136	40 447	14 893 14 795 59 729	14 893 14 795 19 723	40 006 5
46 383 55 479 52 664	38 784 47 145	28 705 63 323 66 332	28 705 37 322 36 078	26 001 30 254	23 904 47 982 47 019	23 904 28 485 24 680	19 497 5 22 339 5
33 255	31 476	41 633	21 132	20 501	36 306	17 251	19 055   6
40 922	31 271	41 982	24 004	17 978	34 727	19 123	15 604   6
38 549	40 727	47 899	23 548	24 351	38 075	18 374	19 701   6
15 733	7 334	11 550	8 194	3 356	9 468	6 707 7 926 7 257	2 761 6
15 282	7 226	13 660	9 555	4 105	11 364		4 338 6
15 782	7 521	14 213	9 820	4 393	10 787		3 530 6
<b>57</b> 985	<b>36 4</b> 55	62 267	39 382	22 885	<b>47</b> 972	<b>31 4</b> 63	16 509 <i>6</i>
. 52 084	41 468	64 429	35 263	29 166	47 395	26 083	21 312 6
10 637	3 523	8 763	6 945	1 818	6 867	5 250	1 617 6
10 404	3 047	8 073	6 420	1 653	6 728	5 320	1 408 6
8 083	2 711	5 867	<b>4 4</b> 80	1 387	4 449	3 164	1 285 6
13 091 15 036 14 155	8 041 7 404	14 253 15 995 10 119	8 892 10 960 10 119	5 361 5 035	10 625 11 093 7 387	6 989 7 809 7 387	3 636 7 3 284 7
10 356	211	7 541	7 378	163	5 611	5 488	123 7
9 914	959	7 615	7 012	603	5 656	5 220	436 7
8 512	989	6 933	6 294	639	4 889	4 413	476 7
2 373 2 759 2 020		1 664 1 869 1 362	1 664 I 869 1 362		811 1 175 721	811 1 175 721	j
17 780	22 371	29 628	13 623	16 005	21 748	10 577	11 171 7
13 831	18 351	23 470	10 618	12 852	19 627	9 236	10 391 8
15 561	21 480	26 043	11 634	14 409	18 855	8 124	10 731 8
36 293	93 055	86 172	25 734	60 438	68 924	18 988	49 936 8
48 013	92 925	94 856	33 374	61 482	75 541	25 709	49 832 8
35 490	103 815	93 592	25 156	68 436	74 302	18 689	55 613 8
9 656	34 600	28 371	6 840	21 531	16 286	3 284	13 002 8
11 209	35 083	30 100	7 982	22 118	16 451	4 310	12 141 8
7 521	27 422	24 459	5 432	19 027	13 976	3 074	10 902 8

## 115.—Escuelas primarias oficiales, por

			Escuelas		Alun
	Zona, entidad y aŭo	Suma	Federales	Estatales y municipales	Suma
	PACIFICO SUR				
88 89 90	Colima 1935. 1936. 1937	105 119 118	97 108 108	8 11 10	8 066 8 824 9 179
91 92 93	Guerrero 1935 1936 1937	722 727 800	428 554 589	294 173 211	59 710 61 703 57 091
94 95 96	Oaxaca 1935 1936 1937	1 233 1 358 1 421	661 761 808	572 597 613	82 467 64 142 84 923
97 98 99	Chiapas 1935 1936 1937	676 696 783	482 487 520	194 209 263	54 659 41 822 55 431

## 116.—Periódicos

				P	ropieda	d					Сага	cter de	la publi
	Clase y año	Suma	Official	Particular	Sociedades an6- nimas	Sociedades coopé- rativas	Otras	Científico	Comercial	Deportivo	Humorfstico	Informativo	Literario
1 2 3	Total 1935 1936 1937	511 443 477	43 36 33	310 260 284	48 44 43	15 14 19	95 89 98	42 39 39	69 46 44	14 8 9	2 7 8	217 217 244	66 47 50
<b>4</b> <b>5</b> 6	DIARIOS 1935	60 56 64	5 4 3	34 31 34	16 15 15	4 4 6	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 6 \end{array}$		5 5 5	1 1 1		53 50 57	
7 8 9	BISEMANALES 1935	22 21 27	12 12 13	10 7 10	$\frac{2}{3}$		i		$\frac{1}{2}$		1 1	16 16 20	1
10 11 12	TRISEMANALES 1935	9 11 12	4 3 4	3 6 5	1 1		1					7 8 10	2
13 14 15	SEMANALES 1935	159 135 162	12 10 11	$121 \\ 98 \\ 124$	10 9 10	3 3 6	13 15 11	3 2	11 5 6	4 2 6	$\begin{bmatrix} 2 \\ 5 \\ 7 \end{bmatrix}$	97 87 113	15 10 12
16 17 18	DECENALES 1935	2 2 4	i	1 1 1			$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 2 \end{array}$		1			$\begin{matrix} 1 \\ 2 \\ 4 \end{matrix}$	
19 20 21	QUINCENALES 1935 1936 1937	40 33 27	2 2	$\frac{25}{18}$	$\begin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 2 \end{array}$		11 10 11	3 3 2	7 5 8	i		7 14 8	11 2 5

223

os inscripto:	3	A	sistencia medi	a.	A	llumnos aprol	oados
Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales	Suma	Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales	Suma	Escuelas federales	Escuelas estatales y municipales
6 850 7 010 7 090	1 216 1 814 2 089	4 592 4 735 5 437	3 955 3 615 4 220	637 1 120 1 217	3 627 3 755 4 209	3 112 2 917 3 171	515 8 838 8 1 038 9
46 697 52 068 46 706	13 013 9 635 10 385	38 483 37 138 35 715	29 486 30 989 29 116	8 997 6 149 6 599	25 879 26 084 21 963	20 541 22 254 17 487	5 338 9 3 830 9 4 476 9
50 336 64 142 51 642	32 131 33 281	52 098 44 931 60 977	31 102 44 931 37 553	20 996	45 740 26 820 40 222	27 486 26 820 23 807	18 254 9 9 16 415 9
31 036 41 822 36 742	23 623 18 689	38 662 28 720 38 182	21 560 28 <b>7</b> 20 25 598	17 102 12 584	26 956 20 855 28 694	16 688 20 855 18 924	10 268 9 9 9 770 9

# registrados

cación			-	In	formaci	ón		Circul	ación	
Político	Religioso	Social	Técnico	Local	Nacional	Nacional y ex- tranjera	Suma	En la localidad en que se edita	En el resto del país	En el extranjero
20 10 6	25 21 24	42 45 47	14 3 6	142 93 122	211 161 147	158 189 208	181 568 962 223 427 472 239 336 423	105 414 302 127 018 670 146 674 486	73 272 641 93 007 681 89 068 971	2 882 019 1 3 401 121 2 3 598 966 3
1	1			3 3 4	13 14 12	44 39 48	139 311 344 174 664 125 190 362 535	85 313 927 104 636 255 124 433 759	52 529 920 68 736 140 64 364 189	1 467 497 4 1 291 730 5 1 564 587 6
3 1 2	1	1 1		8 10 8	12 7 15	2 4 4	2 073 935 7 699 769 3 473 921	889 149 2 638 169 1 783 154	1 162 584 4 631 816 1 646 913	22 202 7 429 784 8 43 854 9
1 1 1		1 1		1 3 6	5 3 1	3 5 5	4 940 640 5 084 824 9 850 271	2 875 267 2 094 653 3 956 314	2 021 972 2 907 640 5 548 365	43 401 10 82 531 11 345 592 12
13 6 2	4 6 5	13 11 9		57 40 57	69 46 50	33 49 55	25 485 059 28 464 094 29 389 139	12 436 432 14 744 359 13 997 326	12 233 127 12 544 759 14 157 342	815 500 13 1 174 976 14 1 234 471 15
				1	$\begin{array}{c}1\\2\\4\end{array}$		23 872 25 000 52 400	22 990 8 500 37 880	882 16 400 14 400	100 17 120 18
1	1	8 6 3	3 1 1	12 4 6	21 17 11	7 12 10	3 876 064 3 132 553 1 954 421	1 555 309 1 169 150 743 982	2 237 545 1 852 857 1 114 833	83 210 19 110 546 20 95 606 21

1939	
Mexicanos.	
Unidos	
Estados Unidos N	
de los	
iario estadístico de los Esta	
GE. Anuario	
DGE.	

			Propiedad						Carácter de la publi					
	Clase y año	Suma	Oficial	Particular	Sociedades anó- nimas	Sociedades cooperativas	Otras	Científico	Comercial	Deportivo	Humorfstico	Informativo	Literario	
22 23 24	MENSUALES 1935	198 169 163	7 5 1	103 88 83	18 13 11	8 5 4	62 58 64	34 28 29	36 23 18	9 4 2	·····i	32 39 32	38 32 30	
25 26 27	BIMESTRALES 1935	18 15 17	1	10 10 12	1 1 1	 1 1	6 3 3	5 5 6	5 5 3			4 1	1 1 3	
28 29 30	TRIMESTRALES 1935	3 1 1		3 1 1					3 1 1					

# 117.—Títulos profesio

	Profesión	1901 a 1927	1928	1929	1930
1	Total	29 705	1 986	1 598	1 766
2	Abogado	2 771	144	183	138
3	Agrónomo	157			
4	Arquitecto		4	10	6
5	Cirujano Dentista		38	70	44
6	Doctor en Filosofía y Letras				
7	Educador de Párvulos		19	7	1:
à	Enfermero		36	56	65
ğ	Farmacéutico.			26	ĭ
Ö	Ingeniero Agrónomo	46		3ĭ	40
ĺ	Ingeniero Civil.			12	î.
ż	Ingeniero Mecánico Electricista.			12	î
3	Ingeniero de Minas y Metalurgista			12	1
í	Ingeniero Petrolero			0	
5	Ingeniero Químico.		10	6	
3	Ingeniero Topógrafo e Hidrógrafo			4	
,	Ingeniero de otras designaciones.		17	11	1
3	Licenciado en Economía				1
}	Maestro Rural.		The state of the s		15'
)	Médico Cirujano y Partero (Alópata Civil)			171	18
ί	Médico Cirujano y Partero (Alópata Militar)			18	2
2			8		_
	Médico Cirujano y Partero (Homeópata)			$\frac{6}{102}$	10
3 4	Partera	1 776		102	10
5	Profesor especialista.			000	
	Profesor de Instrucción Primaria Elemental			99	46
3	Profesor de Instrucción Primaria Superior			427	12
7	Profesor Universitario			*****	
3	Químico			6	1
9	Veterinario				1
0	Otras	7 732	624	338	310

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## dos.—Conclusión

cación			ŀ	Inf	ormaci	ón			Cir	culación	
Político	Polftico Religioso		Téenico	Local	Nacional	Nacional y extran- jera	Suma		En la localidad en que se edita	En el resto del país	En el extranjero
1 2 1	17 13 16	20 25 30	11 2 5	49 32 38	84 64 48	65 73 77	5 506 8 3 995 2 3 908 9	22	2 216 69 1 641 98 1 664 83	4 + 2 072 754	280 484 23
	$\begin{array}{c} 3 \\ 1 \\ 2 \end{array}$			10 1 3	4 7 5	4 7 9	300 5 351 8 334 7	85	79 48 82 60 54 24	$0 \mid 238 \mid 315$	8 318 25 30 970 26 30 570 27
				1	$\frac{2}{1}$		50 6 10 0 10 0	00	25 05 3 00 3 00	7 000	428 28 29 30

# nales expedidos

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
1 889	2 146	1 898	2 812	2 460	2 354	2 503	2 455	1
127	156	152	285	264	298	2 <b>77</b>	296	2 3
7 59	4 65	6 66	8 94	5 52	18 67	9 57	9 58	4 5
42 61	46 48 27	7 45	61 84	53	3 14 45	$\begin{array}{c} 1\\68\\66\end{array}$	58 2 27 95 27	4 5 6 7 8 9
9	27 18 24	$\begin{bmatrix} 14 \\ 1 \\ 23 \end{bmatrix}$	19 4 37	$egin{array}{c} 27 \\ 13 \\ 24 \\ \end{array}$	59 8 49	25 27 45	27 53	9 10 11
1 4	-0 7	$\begin{bmatrix} 22\\2 \end{bmatrix}$	16 4	$\begin{bmatrix} 17\\3\\3\\3 \end{bmatrix}$	21	19 4 2	51 1 3	12 13
6 14	4 9 21	7 7	10 6	10 5	$\begin{bmatrix} 4\\2\\9\\18 \end{bmatrix}$	6 11 5	38	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
12		61	227	3 319	162	$\begin{array}{c} 1\\149\end{array}$	2 3 235 336 27	18 19
178 21	$\begin{bmatrix} 28 \\ 3 \end{bmatrix}$	199	$\begin{bmatrix} 2\overline{9}1 \\ 30 \\ 7 \end{bmatrix}$	301 19 9	$egin{array}{c c} 325 & 11 & 6 \\ \hline & 6 & \end{array}$	333 12 22	1 9	20 21 22
84 1 59	80	97	99	104	110 70 47	87 75 83	101 68 28	23 24 25
59 883 29	$\begin{array}{c} 25 \\ 877 \\ 15 \\ 27 \end{array}$	822	$\begin{array}{c c} 1 & 097 \\ & 21 \end{array}$	$\begin{array}{c} 640 \\ 21 \end{array}$	575 16	719 13 51	619	26 27
10 264	$\begin{bmatrix} 27 \\ 6 \\ 337 \end{bmatrix}$	23 3 259	$\begin{bmatrix} ar{52} \\ 15 \\ 279 \end{bmatrix}$	23 12 394	11 13 391	31 9 326	5 3 336	$\frac{29}{30}$

118.—Escuelas secundarias y preparatorias

	19	927	19	928	19	929	1:	930	19	931	1:	935
Zona y entidad	Núme- ro	A l u m- nos ins- criptos	Núme- ro	Alum- nosins- criptos	Núme- ro	Alum- nos ins- criptos	Núme- ro	A l u m- nos ins- criptos	Núme- ro	Alum- nos ins- criptos	Núme- ro	Alum- nos ins- criptos
Estados Unidos Me xicanos	79	16 568	86	16 024	77	15 903	81	17 392	109	21 757	164	25 538
PACIFICO NORTE Baja California, T. N							1				1	95
Baja California. T. S	1						]				1	94
Nayarit Sinaloa Sonora	2	299 13	2 1	275 13	2	58	2	347 67	1 2 2	361 199	$\frac{1}{2}$	22 391 313
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas	4 1 1 2 2 4 2	335 303 161 690 336 418 155	4 1 1 4 2 3 2	423 187 161 525 311 167 156	2 1 1 4 1 3	324 184 90 648 367 80 124	3 2 1 3 1 4 1	421 264 113 624 367 345 88	4 2 1 4 4 5 3	532 302 90 743 90 478 162	5 4 2 12 4 7	860 548 182 1 647 596 417
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	1 22 3 3 5 1 3	168 7 994 519 261 1 407 262 514 	1 30 2 3 4 1 3 4 3	168 8 384 163 264 1 304 262 560 413 113	3 222 5 3 3 1 3  I	30 8 135 337 199 1 448  518  360 111	225 44 3 3 1 23	218 9 380 340 172 964 	2 36 5 3 4 1 5 3 2	180 12 140 443 216 1 751 271 561 463 100	2 47 4 3 7 3 3 	160 13 107 746 277 817 457 513 
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	2 1 5 2	133 32 641 351	2 1 5 1	143 32 881 364	2 1 6 4	148 50 916 972	2 1 5 4	162 50 927 736	2 1 6 4	151 61 963 987	2 1 13 17	48 1 415 1 073
ColimaChiapasGuerreroOaxaca	1 3 1 1	131 267 31 325	1 3 1 1	81 318 31 325	1 3 2 1	128 338 104 234	1 3 2 1	128 369 129 234	1 2 3 1	128 249 136	1 6 2 3	479 209 328

# 119.—Escuelas técnicas, comerciales, industriales y de artes y oficios

	19	927	11	928	1'	929	1	930	1931		1935	
Zona y entidad	Núme- ro	Alum- nosins- criptos		Alum- nosins- criptos		Alum- nosins- criptos		Alum- nosins- criptos		Alum- nosins- criptos		Alum- nosins- criptos
Estados Unidos Me- xicanos	276	37 349	255	41 132	200	38 181	179	40 152	238	41 513	380	35 118
PACIFICO NORTE Baja California, T. N	1	148	1	244	1	,		165			1	51
Nayarit Sinaloa Sonora		689 640	3 4	428 688	7 3	497 837	6 3	482 1 041	3 8 9	122 322 623	11 13 6	156 546 1 008
NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León	26 14 3 19	714 767 482 771	20 9 10 16	908 1 196 442 1 435	20 8 7 17	991 759 572 1 413	20 7 7 16	1 385 1 134 518 1 242	28 8 7 22	1 251 1 423 618 1 968	21 17 4 28	874 2 135 402 2 355

119.—Escuelas técnicas, comerciales, industriales y de artes y oficios.—Conclusión

	19	27	19	28	19	29	19	30	19	931	19	935
Zona y entidad	Núme- ro	Alum- nosins- criptos	Núme- ro	Alum- nosins- criptos	Núme- ro	Alum- nosins- criptos	Núme- ro	Alum- nosins- criptos	Núme- ro	Alum- nosins- criptos	Núme- ro	Alum- nosins- criptos
San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas	6 18 4	489 630 102	7 15 4	693 658 49	1 18 3	793 120	18 2	1 114 174	9 10	160 506	1 19 7	32 905 239
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco. México Michoacán	9 45 16 4 18 10 6	715 20 947 251 258 1 367 401 56	8 69 13 2 10 8 5	328 22 405 210 258 2 509 221 370	6 52 2 1 8 9	504 22 035 203 1 789 195 612	5 45 2 1 8 9	536 25 291 256 2 2 201 188 558	5 52 6 3 6 10 9	679 24 553 312 19 1 985 440 1 027	5 114 7 8 15 13 6	98 17 911 88 850 998 541 79
Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	14 5	2 925 566	11 5	4 103 250	4 4	2 496 263	3 4	1 011 317	5 5	900 416	10 10 1	1 756 302 9
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo	5	586	1	157		165	1	367	3	282	6	208
Tabasco Veracruz Yucatán	2 24 5	115 2 492 735	3 12 11	115 2 809 369	1 9 12	2 913 698	8 6	1 141 866	8 10 7	$\begin{bmatrix} 322 \\ 2 & 096 \\ 932 \end{bmatrix}$	1 13 14	1 743 517
PACIFICO SUR Colima Chiapas Guerrero Oaxaca	3 2 2 2	198 305	4 1 3	68 219	3 1	326	2 1 1	65 100	4 1	412 145	7 8 5 9	231 523 209 352

## 120.-Erogaciones en el Ramo de Educación

Año	Suma Pesos	Gobierno Federal Pesos	Gobiernos de las entidades federativas Pesos	Municipio Pesos
1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	43 074 358	24 763 477	14 413 275	3 897 606
	45 050 210	25 800 446	15 602 935	3 646 829
	47 938 432	27 434 322	17 518 612	2 985 498
	54 654 393	32 074 087	20 113 672	2 466 634
	51 670 972	31 359 964	17 632 284	2 678 724
	45 809 031	27 378 097	16 516 039	1 914 895
	50 387 248	31 336 420	17 224 593	1 826 235
	52 142 690	31 283 514	18 396 489	2 462 687
	60 252 197	37 996 763	19 810 613	2 444 821
	75 151 007	51 480 594	20 988 826	2 681 587
	89 886 354	63 946 292	23 181 517	2 758 545
	92 545 353	64 471 398	25 372 889	2 701 066

# 121.—Bibliotecas de 500 volúmenes o más y asistencia de lectores

Concepto	1935	1936	1937	1938
BIBLIOTECAS.  Públicas.  Escolares Universitarias.  De oficinas de gobierno De agrupaciones y asociaciones.	198	194	193	197
	63	70	73	78
	76	68	66	59
	19	19	20	24
	16	15	13	13
	24	22	21	23
VOLUMENES	2 703 451	2 819 443	2 876 744	3 055 958
Libros.	1 901 556	1 945 448	1 976 933	2 051 999
Folletos.	196 047	208 448	218 703	291 206

121.—Bibliotecas de 500 volúmenes o más y asistencia de lectores.—Conclusión

Concepto	1935	1936	1937	1938
Colecciones de periódicos. Colecciones de revistas. Obras antiguas Manuscritos. Estampas, cuadros, etc Mapas y planos Obras musicales.	447 500	450 268	453 901	455 735
	33 609	37 662	44 650	52 232
	80 160	142 906	143 352	169 028
	15 411	14 347	14 052	15 196
	6 914	11 807	16 360	11 041
	14 756	6 150	6 632	6 753
	7 498	2 407	2 161	2 768
LECTORES Hombres Mujeres De libros. Hombres Mujeres De periódicos y revistas. Hombres Mujeres	3 243 864	3 403 446	3 538 209	3 304 726
	2 477 758	2 536 597	2 596 017	2 403 838
	766 106	866 849	942 192	900 888
	2 722 267	2 850 225	2 835 689	2 572 299
	2 042 159	2 075 855	2 036 734	1 815 454
	680 108	774 370	798 955	756 845
	521 597	553 221	702 520	732 427
	435 599	460 742	559 283	588 384
	85 998	92 479	143 237	144 043
OBRAS CONSULTADAS (a) Generales Filosofía Religión. teología Sociología Filología Ciencias puras Ciencias aplicadas Bellas artes y deportes Literatura. Historia, geografía	3 045 994 705 846 85 439 26 711 239 842 165 604 367 925 261 120 81 002 634 449 478 056	3 052 682 702 941 78 868 26 511 262 004 171 005 378 890 249 959 72 935 577 626 531 943	3 096 598 666 380 75 877 34 971 271 053 200 228 414 192 270 920 73 336 545 479 544 162	2 608 938 627 787 65 565 25 306 221 699 141 274 337 784 215 159 64 639 463 312

<sup>(</sup>a).—No comprendidas las consultas hechas en forma celectiva por escolares.

## 122.—Museos públicos y personas que los visitaron

Concepto	1935	1936	1937	1938
Total	28	30	31	34
OBJETOS QUE EXHIBEN CLASIFICADOS POR GRUPOS Arqueología Antropología Biología Botánica Cerámica Cerámica Escultura Etnografía y Etnología Geología Historia Historia Historia Natural Materias primas elaboradas Minería Muebles y objetos de arte Numismática Pinturas y dibujos Zoología Otros diversos	12 588 24 209 295 2 223 67 286	216 677 46 008 3 626 298 6 992 1 134 453 17 434 5 665 6 775 6 022 13 155 24 604 3 685 522 3 120 64 727 12 457	213 628 48 468 3 628 298 5 881 1 047 432 17 389 5 783 7 061 6 066 13 364 34 344 3 697 444 3 228 62 498	262 953 51 750 3 628 230 5 804 1 508 431 21 698 37 943 6 821 6 039 15 687 42 141 4 070 422 184 3 196 61 585 W
VISITANTES No escolares Nacionales Hombres Mujeres Extranjeros Hombres, Mujeres Escolares Personal docente Hombres Mujeres Alumnos Hombres Mujeres Mujeres	1 263 710 1 150 837 685 130 465 707 112 873 58 787 54 086 73 097 4 105 2 463 1 642 68 992 41 381 27 611	1 319 743 1 187 804 686 941 500 863 131 939 64 431 67 508 86 149 5 072 3 113 1 959 81 077 51 423 29 654	1 559 871 1 359 795 773 264 586 531 200 076 95 573 104 503 101 944 5 131 3 194 1 937 96 813 59 361 37 452	2 256 371 2 053 493 7 055 2 764 2 050 270 884 434 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 164 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 6

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

229

## 123.—Periódicos registrados en las oficinas de correos

					Per	iodic	idad				Carácter											
Años	Suma	Diario	Trisemanal	Bisemanal	Semanal	Decenal	Quincenal	Mensual	Bimensual trimensual	Se ignora	Científico	Comercial	Deportes	Humorístico y de crítica	Literario	Político	Informativo	Técnico	Religioso	Variedades	Taurino	Otros
1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905. 1906.	$\begin{array}{r} 651 \\ 273 \\ 429 \\ 459 \end{array}$	29 34 29 29 35 44 48 45 55 64 43 20 30 30 106 105	6 7 6 6 5 12 6 6 7 8 10 8 7 7	21 23 21 22 28 33 29 38 41 47 29 35 9 30 37 89 86	164 154 139 169 185 223 205 242 327 234 318 147 225 236 560 724 739	1 9 1 4 5 2 4 2 11 16 16	65 57 66 65 70 79 97 63 76 108 99 118 35 57 62 187 225 238	33 32 33 39 87 92 70 85 119 92 109 61 61 66 337 353	2 2 2 3 11 14 20 10 19 4 7 1 15 17	15 13 10 16 9 10 19 11 15	27 9 6 6 11 7 8 1 1 2 48 53 25 45 63 63	35 24 20 32 33 30 19 32 34 36 12 12 25 27 28	1 1	1 2 4 4 5 5 3	21 12 17 17 16 27 41 30 38 50 56 80 53 61 241 299	103 90 91 79 109 122 124 113 139 179 138 161 56 62 184 201 212	45 114 113 115 105 163 208 209 230 230 273 205 243 93 154 166 453 533 558	19 18 7 32 12 19 5 2 4	31 24 25 28 42 45 50 56 72 66 76 21 36 102 111 115	19 18 25 26 28 34 48 8 24 74 18 62 61 128 256 283	2 4 3 2 2 3 1 3 3 3 5 5	111111111111111111111111111111111111111

# 124.—Espectáculos públicos

Clase de centros	Con			Fund	riones				Localidad	les vendidas	
y año	Cen- tros	Suma	Cinema- tográ- ficas	Arte teatral	De- porti- vas	Toros	Gallos	Otras	Número	Importe Pesos	
Total 1934		136 888 143 273 144 583 161 645 171 777	114 505 122 725 128 164 146 126 158 961	11 301 13 069 10 953 10 415 8 260	7 584 4 149 3 510 3 103 3 191	585 678 671 605 549	218 271	2 397 2 434 1 051 1 075 798	52 065 628 54 114 347 60 565 840 68 004 124 72 787 853	18 682 743.05 21 680 217.54 26 128 770.20 33 372 622.94 38 945 523.78	
Salones de cine 1934. 1935. 1936. 1937.	382 411 404 407 472	76 540 86 455 89 116 101 700 119 055	74 683 84 438 87 503 100 560 118 466	1 565 1 699 1 349 904 466	89 121 170 150 103		1 5	202 192 94 86 17	36 477 482 36 960 676 42 806 037 48 299 818 55 197 926	10 753 617.60 11 383 077.22 15 450 384.23 19 856 627.53 25 265 785.01	
Teatros 1934 1935 1936 1937 1938		44 754 45 692 48 909 53 434 46 852	37 220 36 755 39 981 44 570 39 651	6 820 7 558 7 779 7 870 6 424	252 227 384 168 266		26 25	$\begin{array}{c} 436 \\ 1 \ 152 \\ 740 \\ 826 \\ 511 \end{array}$	11 753 377 12 523 455 14 058 261 15 920 448 13 917 307	4 722 125,29 5 568 136,94 6 508 256,04 7 767 382,61 7 520 094,73	
Deportivos 1934 1935 1936 1937 1938		8 047 4 227 3 090 3 121 3 044	3 3 3	41 3 132 95 89	7 194 3 747 2 879 2 727 2 745	7 3 3 5 7	2 3	800 468 113 76 201	1 259 432 1 481 154 1 579 026 1 689 878 1 841 085	1 365 219,00 1 802 405.50 1 611 267.80 2 112 331.40 2 245 461.07	
Plazas de toros y gallos 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	115 106 102	1 171 1 055 1 078 729 743	8	66 55 36 38 65	21 29 69 50 77	578 675 668 598 542	481 205 245	17 68 41 42 45	770 840 1 227 650 1 056 519 1 442 815 1 384 341	1 389 354.05 2 468 771.24 2 381 916.24 3 469 483.25 3 650 372.84	
Salones y carpas 1934 1935 1936 1937 1938	172 187 111 105 58	6 376 5 844 2 390 2 661 2 083	2 591 1 506	2 809 3 754 1 657 1 508 1 216	28 25 8 8	2	6 5 1 111 14	942 554 63 45 24	1 804 497 1 921 412 1 065 997 651 165 447 194	452 427.11 457 826.64 176 945.86 166 798.17 263 810.14	

2**3**0

Obras registradas	1915 a 1919	1920 a 1924	1925 a 1929	1930 a 1934	1935	1936	1937	1938	1939
Total	1 459	2 316	2 397	2 077	375	390	445	683	670
Científicas		18	33	59	73	42	64	74	86
Teatrales. Libretos.	233 35	10 697	$\begin{array}{c c} 174 \\ 218 \end{array}$	202	13	16	9	19	14
Folletos		83	99	37	3	16	7	7	7
Periódicos y revistas	[ 21 ]	36	68	101	22	36	32	37	54
Frases de anuncios	10	6	28	10					
Distintivos de partidos políticos		ā	15	1					1
Distintivos de otras agrupaciones		9	46	ļ į	1	1			
Títulos	8	33	48	9					
Diversas (novelas, poesías, cuentos, etc.)	283	471	442	662	39	45	44	77	76
Musicales mexicanas.	140	297	647	597	79	120	109	160	170
Musicales extranjeras	124	112	97	23	1;;.				
Canciones	144	13	77	187	18	6	17	2	1 1
Dibujos, pinturas y esculturas	179	195	257	137		43	36	55	66
Películas (argumentos)	18	232	89	19	$\frac{72}{2}$	28	89	225	155
Fotografías	97	95	72	26	6	1 1	1 1		3
Otras distintas de las especificadas	] 16	8	26	6	47	40	41	27	38

126.—Locales para espectáculos públicos, por entidades federativas Año de 1937

i		Centros				Valores	
Entidad y clase	Suma	Construídos especial mente	Acondi- ciona- dos	Espectadores que pueden contener	Suma	De los terrenos y edificios	Del mobiliario maquinaria y útiles
Estados Unidos Mexicanos  Cines Teatros Deportivos Toros	852 455 242 77 78	506 281 201 50 74	246 174 41 27 4	1 096 797 398 676 213 568 205 818 278 735	73 247 863 18 331 088 50 266 532 2 789 426 1 860 817	65 590 791 14 683 930 46 432 700 2 625 491 1 848 670	7 657 072 3 647 158 3 833 832 163 935 12 147
PACIFICO NORTE	72	49	23	67 748	1 880 013	1 550 <b>798</b>	329 215
Baja California, T. N. Cines Teatros Deportivos Toros	2 6 3 1	1 6 1 1	1 2	1 260 3 476 14 350 2 000	38 500 243 072 563 000 5 500	28 000 201 693 560 500 5 500	10 500 41 379 2 500
Baja California, T. S. Cines	4 1 2	2 1 1	2	1 715 750 900	39 013 3 050 800	29 717 3 000 800	9 <b>296</b> 50
Navarit Cines Teatros Deportivos Toros	7 1 1 2	4 1 1 2	3	4 990 1 281 2 250 4 590	50 140 36 464 1 300 8 970	29 200 30 200 1 300 8 850	20 940 6 264 120
Sinaloa. Cines	18	12 3	6	13 849 2 749	309 289 103 790	214 485 92 040	94 804 11 750
Sonora Cines Teatros Deportivos Toros	13 7 1	6 6 1	7 1	7 404 5 584 600	232 093 244 857 175	164 338 181 000 175	67 755 63 857
NORTE	238	184	54	298 800	7 132 485	5 665 347	1 467 138
Coahuila Cines Teatros	17 24	9 20	8 4	10 884 16 188	346 192 611 620	225 097 386 360	121 095 225 260

EDUCACION 231

126.—Locales para espectáculos públicos, por entidades federativas.—Continuación

		Centros				Valores	
Entidad y clase	Suma	Cons- truídos espe- cial- men te	A condi- ciona- dos	Espectadores que pueden contener	Suma	De los terrenos y edificios	Del mobiliario, maquinaria y útiles
Deportivos	$\frac{6}{5}$	4 5	2	10 650 18 689	286 620 193 733	262 100 190 538	24 520 3 195
Chihuahua Cines Teatros Deportivos Toros	21 9 2 4	16 4 2 4	5 5	13 000 6 435 2 900 4 963	328 557 523 640 91 800 16 250	202 942 452 690 89 800 16 250	125 615 70 950 2 000
Durango Cines Teatros Deportivos Toros.	14 6 4 5	9 6 3 5	5	5 927 5 726 6 750 7 600	78 484 225 449 63 302 23 030	50 224 176 150 62 802 23 000	28 260 49 299 500 30
Nuevo León Cines Teatros	$\frac{11}{25}$	$\frac{6}{22}$	$\frac{5}{3}$	11 700 24 441	259 194 1 000 193	188 300 738 051	70 894 262 142
Deportivos Toros	3	3		23 135	193 500	191 000	2 500
San Luis Potosí Cines Teatros	8 11	$\frac{2}{9}$	$\frac{6}{2}$	3 875 12 030	47 204 876 187	22 450 783 655	24 754 92 532
Deportivos Toros	5	5		20 855	33 527	33 527	
Tamaulipas Cines	19 9 3 5	16 9 2 5	3	21 870 9 048 7 715 23 369	687 865 555 041 100 570 163 000	465 625 470 291 100 070 163 000	222 240 84 750 500
Zacatecas Cines Teatros Deportivos Toros	6 10 1 5	4 9 	2 1 1	1 920 9 030 1 500 18 600	25 035 378 960 250 23 282	12 175 335 800 250 23 200	12 860 43 160
CENTRO,	351	265	86	579 239	59 535 731	54 714 961	4 820 770
Aguascalientes Cines Teatros Deportivos Toros	1 1 5 1	1 1 <b>4</b> 1	1	2 050 1 650 11 900 2 700	38 233 82 000 37 219 25 000	25 000 75 000 35 885 25 000	13 233 7 000 I 334
Distrito Federal Cines Teatros Deportivos Toros	59 8 9 2	50 8 6 2	9	115 004 9 828 94 733 28 295	11 895 382 40 252 732 630 215 793 470	10 373 507 38 041 173 522 595 793 400	1 521 875 2 211 559 107 620 70
Guanajuato Cines Teatros Deportivos Toros.	17 11 12 8	15 11 10 8	2 2	16 317 11 792 18 150 20 134	267 745 846 513 166 500 37 580	182 091 780 154 162 500 36 530	\$5 65 <b>4</b> 66 359 <b>4</b> 000 1 050
Hidalgo Cines Teatros Deportivos Toros	9 8 1 2	$\begin{array}{c} 3 \\ 5 \\ 1 \\ 2 \end{array}$	6 3	4 720 6 807 2 600 3 600	166 618 204 970 404 500 18 500	116 268 162 260 403 000 18 500	50 350 42 710 1 500
Jalisco Cines Teatros Deportivos Toros	34 18 3 15	27 15 3 12	7 3	34 895 13 529 12 300 40 673	514 855 752 309 100 850 102 475	277 330 712 100 92 500 102 375	237 525 40 209 8 350 100
México Cines Teatros Deportivos Toros	20 7 5	11 5 1	9 2 4	11 552 4 855 1 570	242 512 44 375 26 761	210 233 35 575 25 600	32 279 8 800 1 161

232

EDUCACION

126.—Locales para espectáculos públicos, por entidades federativas.—Continuación

		Centros				Valores					
Entidad y clase	Suma	Construídos especial-mente	Acondi- ciona- dos	Espectadores que pueden contener	Suma	De los terrenos y edificios	Del mobiliario maquinaria y útiles				
Michoacán											
Cines	27 9	19 6	8 3	20 455 8 479	410 485 153 210	284 670 142 950	125 815 10 260				
Toros,	5	5		18 851	30 400	29 600	800				
Morelos Cines Teatros Deportivos Toros	3 3 1	1 2	2 1 1	880 2 608 500	22 602 187 564 4 350	16 100 143 700 4 000	6 501 43 864 350				
Puebla Cines Teatros Deportivos Toros.	18 10 4 2	10 6 1 2	8 4 3	12 630 5 079 1 780 14 403	691 619 107 198 79 290 54 500	545 352 92 348 79 090 54 500	146 267 14 850 200				
Querétaro Cines Teatros	1	1		1 075 1 000	26 300 25 400	18 000 25 000	8 300 400				
Deportivos	3	3		6 658	20 900	20 900					
Tlaxenla											
Cines. Teatros. Deportivos.	5 2	3 2	2	2 975 1 212	25 325 37 774	12 175 30 500	13 150 7 274				
Toros	i	1		11 000	7 500	7 500					
GOLFO DE MEXICO	154	83	71	124 221	3 556 242	2 712 471	843 773				
Campeche Cines Teatros Deportivos Toros	8 6 1	5 6 1	3	7 900 3 268 500	97 678 155 050 2 300	50 350 133 050 1 800	47 328 22 000 500				
Quintana Roo							17710277113343				
Cines	1	1		500 774	8 000 32 196	6 000 20 000	The state of the s				
Tabasco					75477755444						
Cines Teatros Deportivos Toros	5 4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5	$\begin{array}{ccc} 1 & 224 \\ 2 & 340 \end{array}$	20 490 88 700	1	7 690 35 500				
Veracruz			100,000	ierene erreite F							
Cines. Teatros. Deportivos. Toros.	34 14 8 2	16 11 5 1	18 3 3 1	24 625 13 169 9 670 1 200	714 275 811 176 209 624 3 000	511 116 677 090 203 824 3 000	203 159 134 086 5 800				
Yucatán		20									
Cines	51 17 1 1	$\begin{bmatrix} 20\\13\\ \dots\\1 \end{bmatrix}$	31 4 1	31 700 20 331 400 6 620	536 851 771 602 1 100 104 200	$\begin{bmatrix} 264 & 100 \\ 675 & 041 \\ 1 & 100 \\ 100 & 000 \end{bmatrix}$	272 75 96 561 4 200				
PACIFICO SUR.	37	25	12	26 789	1 143 392	947 214	196 178				
Colima		1	1-	20,709	1 173 072	),, 214	1,0170				
Cines Teatros Deportivos Toros	3 2 1	3 2	1	2 830 2 000 200	20 575 211 150 350	15 000 200 350 300	5 573 10 800 50				
Guerrero Cines Teatros	6	3	3	3 270	61 025	36 050	24 975				
Deportivos		1		800		2 500					

EDUCACION 233

## 126.—Locales para espectáculos públicos, por entidades federativas.—Conclusión

		Centros			Valores						
Entidad y clase	Suma	Construídos especial-mente	Acondi- ciona- dos	Espectadores que pueden contener	Suma	De los terrenos y edificios	Del mobiliario maquinaria y útiles				
Oaxaca Cines Teatros Deportivos Toros	4 1	3 4 1	4	3 060 3 872 1 500	46 847 443 790 7 500		7 547 48 011				
Chiapas Cines Teatros Deportivos Toros	6 4 2	2 4 2	4	2 620 4 237 2 400	82 105 256 500 11 050	186 500	26 170 70 000 3 050				

## 127.—Funciones de arte teatral, por entidades federativas Año de 1938

				En otros	Localidades	s vendidas
Zona y entidad	Suma	En salones de cine	En teatros	centros (a)	Número	Importe Pesos
Total	8 931	483	6 935	1 513	3 423 406	3 142 339.03
PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	236 1 48 68 107 12	13 10 42 4	32 1 23	135 12 58 65	46 058 156 3 969 17 601 21 210 3 122	27 401.65 144.50 2 189.95 11 411.25 11 273.55 2 382.40
NORTE Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	1 461 151 47 12 511 168 513 59	114 31 5 7 17 28 10 16	1 198 106 11 3 474 139 424 41	149 14 31 2 20 1 79 2	446 831 31 018 6 294 1 888 178 352 37 456 183 881 7 942	306 078.29 14 867.04 2 919.25 659.39 96 666.55 36 649.15 151 247.06 3 069.85
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco. México. Michoacán	$\begin{array}{c} 6 & 471 \\ & 64 \\ 4 & 706 \\ & 142 \\ & 27 \\ & 673 \\ & 62 \\ & 191 \end{array}$	111 	5 258 6 4 356 86 18 610 18 31	1 102 58 350 46 37 24 122	$\begin{array}{c} 2\ 670\ 792\\ 20\ 313\\ 2\ 261\ 306\\ 26\ 957\\ 5\ 162\\ 262\ 508\\ 7\ 577\\ 36\ 149\\ \end{array}$	2 651 886.26 13 474.85 2 475 909.53 15 442.20 1 967.25 92 550.70 3 065.95 14 587.49
Morelos (b) Puebla. Querétaro Tlaxcala	$\begin{array}{c} -7 \\ 541 \\ 46 \\ 12 \end{array}$	3 5	$\begin{array}{c} 6 \\ 78 \\ 42 \\ 7 \end{array}$	460 4	$\begin{array}{c} 38 \ 560 \\ 11 \ 046 \\ 1 \ 214 \end{array}$	25 397.84 8 999.15 491.30
GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo Tabasco Veracruz. Yucatán	630 94 14 35 261 226	165 	353 58 14 19 91 171	112 36 43 33	237 430 41 270 4 155 7 692 82 839 101 474	144 087.69 19 609.76 3 199.00 5 244.10 70 288.83 45 746.00
PACIFICO SUR Colima Guerrero. Oaxaca Chiapas.	133 29 68 16 20	24 6 11 7	94 27 62 5	15 2	22 295 5 732 11 523 1 812 3 228	12 885.14 3 380.50 7 139.54 982.65 1 382.45

<sup>(</sup>a),--Salones, carpas, centros deportivos y plazas de toros. (b).—Las funciones fueron gratuitas,

234 **EDUCACION** 

128.—Funciones de cine, por entidades federativas Año de 1938

Zona y entidad	Suma	En cinemató-	En teatros	En otros	Localidades vendidas					
		grafos		centros (a)	Número	Importe en pesos				
Total	158 961	118 466	39 651	844	66 098 754	29 866 675.44				
PACIFICO NORTE. Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa Sonora.	17 129 2 052 526 2 780 5 233 6 538	13 406 485 442 2 780 5 220 4 479	3 710 1 567 84 2 059	13	5 737 668 788 228 115 545 798 801 2 238 357 1 796 737	1 927 020.78 431 632.82 36 519.33 209 718.47 648 831.03 600 319.13				
NORTE. Coahuila. Chihuahua Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	50 064 10 725 6 176 4 810 12 410 3 695 10 319 1 929	30 591 3 461 5 493 1 874 7 355 3 563 7 958 887	19 076 7 048 681 2 872 4 962 132 2 361 1 020	397 216 2 64 93 22	12 962 110 2 218 142 2 963 602 1 055 392 2 501 268 803 344 3 109 422 310 940	5 643 050.49 1 055 694.06 1 186 614.47 352 095.49 1 209 400.61 261 597.97 1 441 988.38 135 659.51				
CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jaliseo. México. Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro. Tlaxcala.	60 419 1 283 27 974 5 672 2 110 7 990 3 446 6 184 1 257 3 311 417 775	53 754 476 27 787 4 854 1 114 7 799 2 923 4 748 276 3 019 417 341	6 560 806 186 818 996 170 490 1 387 981 292	105 1 1 21 33 49	39 841 277 704 031 27 466 520 1 700 761 859 138 3 553 806 740 600 1 916 737 315 379 2 204 064 211 489 168 752	19 529 625.31 250 923.95 15 269 253.16 466 616.73 349 341.85 1 298 385.61 264 175.35 610 622.15 135 176.75 755 831.51 67 020.32 62 277.86				
GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo Tabasco Veracruz. Yucatán	23 156 3 109 255 2 126 11 284 6 382	16 049 1 059 85 674 10 290 3 941	6 922 2 050 170 1 452 994 2 256	185	5 844 311 626 161 94 012 501 446 2 483 396 2 139 296	2 118 230.26 161 331.56 61 168.31 237 605.85 1 130 924.18 527 200.41				
PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	8 193 1 463 1 108 2 400 3 222	4 666 1 189 964 1 305 1 208	3 383 274 1 095 2 014	144	1 713 388 290 243 206 013 701 543 515 589	648 748.61 79 602.34 102 849.93 266 983.46 199 312.88				

<sup>(</sup>a).—Salones, carpas, centros deportivos y plazas de toros.

## 129.—Corridas de toros, por entidades federativas Año de 1938

		Loca	$\operatorname{lidad}\epsilon$	es ver	ndidas		тэ :	Localidades vendidas			
Zona y entidad	Funcio- nes (a)	Número		Importe Pesos		Zona y entidad	Funcio- nes (a)	Número	Importe Pesos		
Total	607			3 474 086.82		Hidalgo	15	19 232	22 672.80		
PACIFICO NORTE	5		027 430		395.75 140.00		3	$\begin{array}{r} 119 \ 534 \\ 3 \ 224 \\ 44 \ 879 \end{array}$	$178 243.90 \\ 6 931.25 \\ 63 023.25$		
Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa.	20	9	597	12	255.75	Morelos (c) Puebla	$\frac{3}{22}$	41 003	129 084.70		
Sonora			076		080.27	Querétaro Tlaxcala					
Coahuila Chihuahua	31 56	41 47	660 930	$\frac{69}{127}$	$230.25 \\ 963.30$	Campeche					
Durango Nuevo León San Luis Potosí (b)	52	$\begin{array}{c} 7 \\ 150 \\ 23 \end{array}$		319	279.50 533.70 318.97	Quintana RooTabascoVeracruz		460	739,50		
TamaulipasZacatecas	38		572	127	464.35 290.20	Yucatán	i.	16 861	53 442.00		
CENTROAguascalientes	322		790 2 173	634	429.30 230.76	Colima					
Distrito Federal Guanajuato	52	514	$\frac{5502}{293}$	088	871.75 731.04	Oaxaca					

<sup>(</sup>a).—Incluídas 3 efectuadas en cinematógrafos, 7 en centros deportivos y 597 en plazas de toros. (b).—Incluídos datos de 17 peleas de gallos. (c).—Las corridas fueron gratuitas.

## 130.—Funciones deportivas, por entidades federativas Año de 1938

		77		En otros	Localidades vendidas					
Zona y entidad	Suma	En salones de cine	En teatros	centros (a)	Número	Importe Pesos				
Total	3 278	103	266	2 909	2 074 479	2 462 422.49				
PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa	89 45 12 23	1 3		85 45 11 20	89 131 81 510 880 5 402	123 982.76 117 276.00 580.56 5 158.65				
Sonora					1 339	967.55				
NOBTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas (b).	562 77 78 133 54 6 209	57	35 21 6 8	470 77 53 133 54	327 826 16 983 40 195 15 300 117 390 1 626 136 332	278 734,62 4 462,45 31 051.05 7 168.10 98 758.47 1 561.00 135 733.55				
CENTRO Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro. Tlaxcala	2 105 164 617 460 97 93 348 84 91 82 69	13 1 1 5 1	175 4 6 1 58 81 2 23	1 910 164 617 443 91 92 342 25 10 80 46	1 508 682 7 021 1 279 172 90 406 22 255 47 701 1 635 15 437 26 564 3 744 14 747	1 928 493.76 2 004.15 1 807 021.72 34 791.15 7 343.42 34 622.27 550.75 19 689.45 11 538.25 1 691.70 9 240.90				
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo	406 31	9 8	<b>39</b> 9	358 14	139 466 8 226	125 736.50 4 744.45				
TabascoVeracruzYucatán	203 172	1	30	202 142	94 932 36 308	97 942.90 23 049.15				
PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	116 23 16 49 28	13 12 1	17 12 4	86 11 48 27	9 374 3 405 5 061 240 668	5 474.85 2 240.70 2 896.55 112.00 225.60				

<sup>(</sup>a).—Centros deportivos y plazas de toros. (b).—Las funciones fueron gratuitas.

## 131.—Expendios de bebidas embriagantes

Clase	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Total	33 169	30 024	28 921	27 462	30 465	30 080	30 653	31 653	32 298
Cantinas	6 969 4 985 1 210	6 226 4 398 1 138	6 213 4 120 1 125	6 058 4 198 1 327	5 814 4 877 1 846	6 105 4 205 1 693	7 286 3 949 1 798	7 486 4 134 2 108	7 583 4 377 2 418
nes	965	848	915	920	869	873	932	1 069	1 153
quillos	15 <b>74</b> 6	14 245	13 963	12 662	14 487	13 514	13 653	13 485	13 426
aguardientes Establecimientos o almacenes con venta en botella o en-	1 304	1 123	<b>7</b> 55	640	878	1 674	992	608	783
vase cerrado Cabaretes, salones y acade-	658	1 078	583	628	503	719	531	1 210	1 299
mias de bailes públicos Dulcerías, pastelerías y re-	210	206	213	211	228	317	382	390	429
posterías	128	145	73	85	61	36	41	64	82
creativosOtras distintas de las especi-	274	279	333	259	271	278	331	328	357
ficadas	720	338	628	474	631	666	758	771	391

<sup>(</sup>a).—Expendios al menudeo.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

132.—Expendios de bebidas embria

		expendios					Urbano				
Zona, entidad y año			Suma	Cautinas	Pulquerius	Cervererías (a)	Restaurantes, fondas y figones	Tiendas, tendejones y estanquillos	Depósitos de vinos, licores y aguar- dientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Caharetes, salones y academias de bailes públicos
1 2 3 4 5	Estados Unidos Mexicanos 1934 1935 1936 1937	575 562 534 540 559	18 433 17 850 17 687 18 029 19 002	4 044 4 414 4 948 5 260 5 333	2 931 2 397 2 339 2 186 2 399	1 425 1 133 1 112 1 295 1 487	730 693 741 833 891	7 317 6 793 6 315 5 821 6 313	592 789 648 345 416	422 601 417 1 079 1 194	203 290 340 334 386
6 7 8 9	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. 1934	? ? ? ? ?	90 118 100 111 85	58 53 57 63 53		2 4 2 2	20 11 20 16		9 12 4 1 2	11 8 20 18 11	1 14 4 5 3
11 12 13 14 15	Baja California, T. S. 1934. 1935. 1936. 1937.	3 3 3 3 2	19 22 27 23 20	14 13 16 15 12		1 1 2 3	6	3	4 1 1	3 2 4 2	1
16 17 18 19 20	Nayarit 1934 1935 1936 1937 1938	8 9 9 9	102 136 112 98 120	30 52 42 27 37		14 25 20 26 32	3 4 3 4	19 19 20 11	8 3 3 6 4	4 12 7 5 7	12 10 12 8 11
21 22 23 24 25	Sinaloa 1934 1935 1936 1937	12 11 9 11	172 228 257 244 288	100 117 124 124 93	25	36 69 56 57 84	1 1 2 4 10	$\begin{array}{c c} 2\\ 7\\ 1\\ 1\\ 12 \end{array}$	8 13 3 6 30	7 11 13 15 16	$\begin{bmatrix} 8 \\ 4 \\ 18 \\ 22 \\ 26 \end{bmatrix}$
26 27 28 29 30	Sonora 1934 1935 1936 1937	16 16 17 15 14	140 140 197 248 262	51 48 63 107 109	27	51 39 65 48 68	3 5 8 3 4	1	6 12 5 7	12 14 14 18 20	10 26 26 27 36
31 32 33 34 35	NORTE  Coahuila 1934 1935 1936 1937 1938	19 19 18 18 21	509 489 537 498 642	287 300 380 370 403	61 4 31 3 8	74 94 50 60 110	15 8 13 11 34	3 6 5	18 28 17 14 22	16 14 11 9 15	21 17 18 17 33
36 37 38 39 40	Chibuahua 1934 1935 1936 1937	11 13 12 12 14	481 468 461 565 536	240 244 239 221 308	1 1 1 3	25 31 40 81 77	21 70 52 58 42	105 51 50 114 37	5 14 3 7	26 24 16 21 21	12 19 28 36 25

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# gantes en los medios urbano y rural

			ndios						Rura	l						
Dulcerías, pastelerías y reposterías	Casinos, clubes y centros recreativos	Otros establecimientos	Localidades donde se registraron expendios	Suma	Cantinas	Pulquerfas	Cervecerías (a)	Restaurantes, fondas y figones	Tiendas, tendejones y estanquillos	Depósitos de vinos, licores y aguardientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Cabaretes, salones y academias de bailes públicos	Dulcerías, pastelerías y reposterías	Casinos, clubes y centros recreativos	Otros establecimientos	
39 24 23 48 58	232 227 281 270 300	498 489 523 558 225	3 172 3 134 3 230 3 269 3 283	12 032 12 230 12 966 13 624 13 296	1 770 1 691 2 338 2 226 2 250	1 946 1 808 1 610 1 948 1 978	421 560 686 813 931	139 180 191 236 262	7 170 6 721 7 338 7 664 7 113	286 885 344 263 367	81 118 114 131 105	25 27 42 56 43	22 12 18 16 24	39 51 50 58 57	133 177 235 213 166	1 2 3 4 5
	5 5 1 1	2 1 1	2 2 5 2 3	3 5 13 4 6	3 2 3 2		i	3 6 2 5				i i			2	6 7 8 9
	l 1 1		7 7 9 10 7	12 10 10 11 11 10	7 9 8 9 6		1 1 2 2 4			3	1					11 12 13 14 15
 2 1	7 4 5 5 6	5 7 3 5 7	10 8 12 7 22	28 21 34 24 77	9 6 8 10 18		6 2 5 4 46	2	11 9 19 7 4	$\frac{2}{1}$	1 1	1 1 2 3			i 	16 17 18 19 20
	7 3 11 13 14	3 3 4 3 3	74 81 59 62 55	107 170 183 239 138	93 88 97 72 63	23 20 2	13 42 62 65 60	27	$\begin{array}{c} 1 \\ 22 \\ 32 \\ 4 \end{array}$	16 2 1	2 2 2 2	 3	6	i	1 10 2	21 22 23 24 25
4	3 8 6 9 11	3 3 7	28 38 48 52 44	55 90 96 102 114	32 31 27 63 62	3	20 45 57 33 40	ii	$\begin{array}{c}1\\5\\1\\2\end{array}$	 1	2 4 5 1 3	1 1 3 3	i	i 3	4 1	26 27 28 29 30
2	12 15 9 14 14	2 1 3	38 19 17 22 24	73 59 52 56 59	46 41 37 36 30		20 13 14 15 21	1 1 1 3	2 1 3	1 1 2	2	3 2 3		1		31 32 33 34 35
6	12 17 21 22 12	39 6 3 3	66 64 83 97 110	205 216 367 389 444	63 77 86 94 104	3	58 67 120 167 201	3 1 13 19 18	58 46 108 77 73	7 7 10 2 3	4 8 10 11 12	2 6 5 8 5	2 1 1 2 1	5 3 2 5 3	3 9 4 7	36 37 38 39 40

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

132.—Expendios de bebidas embriagantes en	

		ios	3 <del>-1</del>		02.—E			Urba			
	Zona, entidad y año	Localidades donde se registraron expedios	Suma	Cantinas	Pulquerfas	Cervecerías (a)	Restaurantes, fondas y figones	Tiendas, tendejones y estanquillos	Depósitos de vinos, licores y aguardientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Cabaretes, salones y academias de bailes públicos
41 42 43 44 45	Durango 1934 1935 1936 1937	7 9 10 9	234 292 278 247 250	113 128 112 128 121	10 12 13 13 23	40 22 19 21 22	10 12 23 21 22	25 16 42 10 12	2 12 5 7 7	21 17 8 23 13	7 11 19 14 14
46 47 48 49 50	Nuevo León 1934 1935 1936 1937	10 10 10 10 10	429 484 523 522 687	52 301 257 299 408	4 5 5	106 104 113 138 146	2 2 62 8 9	17 16 37 7 39	207 4 8 1 14	38 33 8 45 30	2 9 21 11 12
51 52 53 54 55	San Luis Potosí 1934 1935 1936 1937	18 18 17 16 16	621 596 516 565 607	312 317 301 372 269	44 54 39 32 138	51 14 17 17 9	17 5 13 23 38	137 125 72 66 75	18 17 20 11 5	11 12 22 15 22	15 21 11 13 19
56 57 58 59 60	Tamaulipas 1934 1935 1936 1937	6 7 7 7 7	390 468 460 500 468	256 285 332 326 296	1 4 1 2 2	35 29 11 21 13	34 36 31 36 41	1 30 15 11 4	2 8 12 17 12	31 31 21 22 32	17 27 20 28 32
61 62 63 64 65	Zacatecas 1934 1935 1936 1937 1938	18 18 19 19	112 161 190 247 244	61 65 68 117 130	17 8 2 4	3 4 46 59 26	25 34 24 19 19	2 20 18 27 26	7 1 5 2 6	12 11 11 14 18	5 7 5 10
66 67 68 69 70	CENTRO  Aguascalientes 1934 1935 1936 1937 1938	4 4 4 4	156 139 145 146 129	86 90 97 110 70	22 12 11 4 3	5 3 3	2 3 6 8 8	26 20 22 14 29	1	1 4 5 3 1	2 5 4 3 1
71 72 73 74 75	Distrito Federal 1934 1935 1936 (b) 1937 (b) 1938 (b)	! <b>. </b>	3 925 2 979 2 609 2 559 2 626	531 486 361 389 345	1 020 1 003 920 889 888	507 254 251 238 289	343 233 189 257 245	1 060 737 630 48 27	89 93 162 70 87	7 80 576 653	26 23 35 24 31
76 77 78 79 80	Guanajuato 1934 1935 1936 1937	32 30 28	848 838 649 799 764	294 238 243 271 255	80 66 43 69 82	28 36 44 41 38	47 26 18 31 27	305 322 244 295 271	21 26 5 3 12	20 55 24 37 43	7 8 10 13 12
81 82	Hidalgo 1934 1935	16 15	1 290 866	13 47	467 132	13 15	22 20	750 603	2 9	$\begin{array}{c} 6 \\ 23 \end{array}$	5 5

los medios urbano y rural.—Continuación

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

			ndios						Rura	Rural						
Dulcerías, pastelerías y reposterías	Casinos, clubes y centros recreativos	Otros establecimientos	Localidades donde se registraron expendios	Suma	Cantinas	Pulquerías	Cervecerías (a)	Restaurantes, fondas y figones	Tiendas tendejones y estanquillos	Depósitos de vinos licores y aguardientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Cabaretes, salones y academias de bailes públicos	Dulcerías, pastelerías y reposterías	Casinos, clubes y centros recreativos	Otros establecimientos	
1 1 2 1 1	5 6 31 8 11	55 4 1 4	35 61 63 53 38	114 210 216 190 172	55 73 71 36 49	5 8 8	18 52 72 74 54	9 18 14 15	20 21 33 33 33 33	1 1 1	7 5 11 6 5	3 2 1	2	5 3 2 3	6 42  15 3	41 42 43 44 45
4	3 9 11 7 3	$\begin{array}{c} 2 \\ 2 \\ 1 \\ 1 \\ 22 \end{array}$	60 53 55 74 58	207 278 229 301 316	65 93 99 115 129	2 32 1 5 5	57 66 27 73 60	20 40 15 20 17	54 34 70 59 90	2 6 2 4 2	5	$\begin{array}{c c} 2 \\ 4 \\ 10 \\ 13 \\ 6 \end{array}$	1 1 4	2	2 5 9 3	46 47 48 49 50
1 1 2 4	10 14 14 14 15	6 16 6 13	86 102 108 74 126	319 377 454 343 699	78 100 135 128 157	29 28 47 28 246	$16 \\ 7 \\ 28 \\ 5 \\ 31$	4 11 9 10 5	154 147 167 138 222	27 54 41 10 13	15 14 9 2	3 5 4 3 3	 1	5 10 5 10 10	3 4 2 9	51 52 53 54 55
5	8 8 11 10 8	10 6 27 28	35 39 30 31 33	100 136 141 130 124	21 49 75 52 66	3	23 40 21 28 28	3 6 6 12 10	38 31 29 29 16	2 2 1	9 3 1 1	1 4 1 6 4	••••	1	$\begin{array}{c} 3 \\ \dots \\ 5 \\ 1 \\ \dots \end{array}$	56 57 58 59 60
i i		1 1	22 22 25 25 25 38	42 63 75 65 100	33 24 33 45 64	1 2 3 7	2 5 7 6	3 8 9 1 1	6 27 25 7 15		1 1 1 1 6			1		61 62 63 64 65
	10 1 15	2 I 	7 7 6 7 10	25 16 11 16 28	11 3 1 3 3	9 8 8 13 8	i 		2 3 1 17	1	1			1	1	66 67 68 69 70
11 5 7 7	13 18 14 19 26	318 47 47 42 28	11	40 18	1 6 	39 12 										71 72 73 74 75
3 1 1 15 1	30 19 13 23 19	13 41 4 1 4	50 52 42 40 40	267 210 232 200 250	46 47 24 8 23	45 48 24 31 36	4	10 1 3	141 89 167 158 179	18 18 4	12 4 2 2 2	1 i		3 2 2	8 1 8 1	76 77 78 79 80
	11 6	1 6	299 252	1 334 1 200	145 114	426 330	21 39	$\begin{array}{c} 27 \\ 27 \end{array}$	677 575	14 103	1 1		5 1	$egin{array}{c} 3 \ 2 \end{array}$	15 8	81 82

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

132.—	-Expendios	de	bebidas	embriagantes	en

					52.—E	xpena	ios de	bebla	as em	oriagai	ites en
		dios						Urbaı	00		
	Zona, entidad y año	Localidades donde se registraron expendios	Suma	Cantinas	Pulquerfas	Cervecerias (a)	Restaurantes, fondas y figones	Tiendas, tendejones y estanquillos	Depositos de vinos, licores y aguardientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Cabaretes, salones y academias de bailes públicos
83 84 85	1936	17 17 18	1 127 893 1 276	$\begin{array}{c} 47 \\ 122 \\ 63 \end{array}$	130 152 189	$\begin{array}{c} 7 \\ 16 \\ 27 \end{array}$	21 37 32	695 515 914	170 1 1	31 23 26	2 3 4
86 87 88 89 90	Jalisco 1934 1935 1936 1937	58 61 58 56 59	920 1 239 1 193 1 370 1 413	296 514 683 668 710	43 53 76 52 42	101 72 48 52 45	19 25 35 18 36	359 389 225 294 419	44 87 13 36 26	29 47 26 33 49	8 11 18 19 27
91 92 93 94 95	México 1934 1935 1936 1937 1938	46 45 44 38 44	1 440 1 318 1 224 1 159 1 447	74 72 48 60 201	355 305 295 246 384	15 4 11 19 16	15 16 8 17 31	937 868 830 768 772	9 26 8 20 10	20 18 13 11 26	10 6 7 6 5
96 97 98 99 100	Michoacán 1934 1935 1936 1937	43 41 43 44 62	961 1 255 1 195 1 185 1 264	195 119 353 202 209	71 135 124 96 64	78 105 33 17 27	14 41' 38 27 57	546 562 468 693 785	17 148 14 19	8 36 33 35 28	4 26 28 27 28
101 102 103 104 105	Morelos 1934 1935 1936 1937	8 8 7 8 7	254 338 346 386 288	31 21 33 22 42	32 31 37 32 31	10 22 12 15 12	16 31 10 38 37	133 164 222 236 138	4 27 2 2 2 2	4 22 8 15 8	13 15 12 12 12
106 107 108 109 110	Puebla 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	41 44 40 44 39	2 282 2 550 2 276 2 505 2 148	120 92 119 80 91	397 315 349 364 362	8 24 13 41 19	20 23 23 16	1 614 1 818 1 524 1 735 1 493	18 35 23 33 62	54 41 8 14 33	3 6 8 6 7
111 112 113 114 115	Querétaro 1934 1935 1936 1937 1938	32 4 3 3 3	342 226 197 181 173	16 29 86 12	140 46 29 19	1 19 1	19 9 6 7 8	178 151 99 54 123	1 3	10 13 5	2
116 117 118 119 120	Tlaxcala 1934	12 12 12 12 12 12	255 237 355 229 251	15 24 18 7 12	104 97 88 75 - 67	3 11 17	2 4 12 2 3	114 104 217 127 143	4 3 	5 2 3	4 2 4 3 3
	GOLFO DE MEXICO					;					
121 122 123 124 125	Campeche 1934 1935 1936 1937 1938	6 5 5 4	74 48 46 54 59	55 36 23 26 26		5 6 12 12 7	2 5 2	 3 3	3 3 3	5 5 6 2 4	3

los medios urbano y rural.—Continuación

			endios						Rur	1	1				1	
Dulcerias, pasteletias y reposterias	Casinos, clubes y centros recreativos	Otros establecimientos	Localidades donde se registraron expendios	Suma	Cantinas	Pulquerías	Cervecerías (a)	Restaurantes, fondas y figones	Tiendas, tendejones y estanquillos	Depósitos de vinos, licores y aguar- dientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Cabaretes, salones y academias de bailes públicos	Dulcerías, pastelerías y reposterías	Casinos, clubes y centros recreativos	Otros establecimientos	
10	6 7 10	18	190 251 215	936 1 291 1 043	57 162 95	262 308 223	15 65 55	10 20 25	542 693 627	37 24 5	3			1 3 4	9 16 9	83 84 85
2 1	21 21 27 23 43	20 42 173 15	94 101 94 109 134	286 413 425 459 523	85 128 178 174 213	11 21 4 19 16	7 32 22 19 8	6 8 4 12 14	147 142 158 198 208	9 39 3 1 6	4 15 9 14	3 1 1 4 3	1 5	6 11 3 13 11	8 16 52 9 25	86 87 88 89 90
1 2	2 2 2 10	3 2 2 2	655 591 624 610 589	3 257 2 764 3 015 3 059 2 628	71 80 57 118 54	662 487 514 644 593	18 2 17 14 14	21 19 41 43 35	2 423 2 102 2 348 2 213 1 882	44 50 4 3 27	7 10 18 17 12	i	3 5 4 3 6	2 4 7 3 2	6 5 5 3	91 92 93 94 95
1 3 3 1 4	24 17 22 27 28	3 63 79 41 15	95 121 110 128 149	339 483 495 523 589	60 39 108 77 85	35 28 49 39 31	6 22 31 27 6	2 10 7 5 6	231 299 256 361 441	2 51 5 4 1	5 3 2	4 2 3		3 2 4 6	32 30 1 8	96 97 98 99 100
4 1 1 3	5 3 3 8 4	2 2 6 5 1	99 <b>89</b> 101 105 95	339 353 486 470 434	18 13 99 30 60	12 11 4 17 11	7 3 10 36 36 30	3 9 9 11 9	290 311 356 372 319	1	3 4 ····2	1 2 1		1 1 2 2 2 2	4 4 2	101 102 103 104 105
7 3 2 5	7 13 9 8 11	34 180 200 206 23	514 589 564 599 581	2 090 2 499 2 336 2 612 2 463	119 161 178 190 134	372 505 391 519 488	21 4 27 43 42	8 17 5	1 494 1 602 1 648 1 656 1 645	66 190 18 90 76	12 2 16 16		2 1 1 4	2 5 i	10 10 54 91 35	106 107 108 109 110
1	2 2 1 1 1	3	34 22 28 21	254 275 138 227 97	11 1 4	50 110 47 75 36	3 13	7 2 2	163 161 76 149 41	2 1 2 16	9 i	3	4	<b>2</b>		111 112 113 114 115
6	1 2 1 3	5	101 101 110 105 115	428 296 445 456 466	7 4 10 5 8	190 140 175 163 200	4 8 3 2	4 2 3	226 144 241 285 240	i 1 1	3		1 8 1 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		116 117 118 119 120
2	2 1 3	3 11	15 12 9 8 9	23 22 19 19 21	20 20 19 17 20		2 1 1				3	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		 1	121 122 123 124 125

132.--Expendios de bebidas embriagantes en

		adios					Urbano				
	Zona, entidad y año	Localidades donde se registraron expendios	Suma	Cantinas	Pulquerías	Cervecerias (a)	Restaurantes, fondas y figunes	Tiendas, tendejones y estanquillos	Depósitos de vinos, licores y aguar- dientes	Establecimientos y almacenes con venta en botella o envase cerrado	Cabaretes, salones y academias de bailes públicos
126	Quintana Roo	1	10	6		9					
127 1 <b>28</b> 129	1936	1 1 3	13 12 17	7 5 5		2 4 3 10	2 2			$egin{pmatrix} 2 \\ 2 \\ 2 \\ \ldots \\ \ldots \\ \end{array}$	
.30	Tabasco. 1934					<b></b>					
.31 .32 .33 .34	1935 1936 1937 1938	4 6 5	30 50 32			24 44 30	5 3			i	····i
35 36 37 38 39	Veracruz 1934 1935 1936 1937 1938	44 41 46 46 44	1 107 1 099 1 059 1 171 1 183	268 415 372 412 415	79 86 96 89 79	133 75 66 141 153	23 24 32 66 71	542 396 349 341 320	17 26 31 24 48	24 48 54 51 59	6 6 10 12 12
40 41 42 43 44	Yucatán 1934 1935 1936 1937	20 23 21 21 20	235 245 245 292 268	191 90 200 208 201		23 27 21 35 34	4 9 3 8 4	14	11 112 6 13	6 7 15 14 21	
	PACIFICO SUR										
145 146 147 148 149	Colima 1934 1935 1936 1937 1938	3 3 3 3	64 69 102 82 72	16 18 32 36 24	10	8 18 5 15	5 2 5 2 3	23 10 6 29 16	5 1 12 2 2	5 6 3 8 4	1 3 1 1 3
150 151 152 153 154	Guerrero 1934 1935 1936 1937 1938	18 20 18 21 18	353 232 530 445 392	78 40 111 121 193	1 1 2 4	24 3 66 59 49	17 11 54 62 20	108 110 207 144 70	40 37 30 26 12	27 2 13 10 11	3 6 9 8
155 156 157 158 159	Oaxaca 1934 1935 1936 1937 1938	29 36 34 36 34	409 359 472 470 606	67 45 67 160 68	3 8 16 10 12	24 22 28 12 91	15 14 22 16 19	263 236 286 244 372	14 17 16 8 13	7 8 9 10 12	3 3 7 5 4
160 161 162 163 164	Chiapas 1934 1935 1936 1937 1938	12 13 12 11 13	219 201 216 173 385	140 122 114 106 152	1 1 1	3 8 5 3 16	10 5 9 5 5	44 13 31 21 198	9 33 47 11 2	5 5 3 10 4	2 2 1 1 2

<sup>(</sup>a).—Expendios al menudeo. (b).—Figuran en las localidades urbanas por no poderse tomar por separado.

los medios urbano y rural.—Conclusión

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### Localidades donde se registraron expendios Rural Casinos, clubes y centros recreativos centros recreativos almacenes con envase cerrado Dulcerías, pastelerías y reposterías Dulcerías, pastelerías y reposterías Depósitos de vinos, licores y aguar dientes Tiendas, tendejones y estanquillos academias Restaurantes, fondas y figones Otros establecimientos > Otros establecimientos Establecimientos y venta en botella o Cabaretes, salones bailes públicos clubes y Cervecerías (a) Pulquerías Casinos, Cantinas 2 2 12 15 1 2 2 6 131 132 133 ; 3 2 1 $\frac{\mathbf{3}}{\mathbf{2}}$ 2 1 $\dot{\mathbf{2}}$ 146 188 198 182 11 30 17 11 672 718 767 717 148 161 194 186 77 47 78 150 368 385 389 297 6 38 12 7 136 137 138 139 $\begin{array}{c} 22 \\ 16 \\ 20 \\ 18 \\ 22 \end{array}$ 10 16 18 14 9 10 23 2033 24 14 13 15 29 11 16 5 3 2 3 1 2 i 126 147 145 124 88 113 111 20 8 8 8 67 80 78 70 5 14 15 6 141 142 143 $\begin{array}{c} 3 \\ 12 \\ 11 \\ 10 \end{array}$ 146 147 148 149 34 35 47 48 1 15 9 12 16 27 13 24 29 1 7 5 3 11 i **ż** 2 ii 1 5 i $\frac{\hat{1}\hat{6}}{12}$ 133 203 121 145 75 127 135 101 345 622 366 495 108 367 158 256 29 4 13 40 151 152 153 154 $\frac{44}{6}$ 126 82 46 35 14 19 11 12 5 2 3 4 3 $\frac{2}{4}$ 2 25 6 34 · : **i**7 242 284 284 275 73 42 24 135 662 830 841 895 54 188 155 103 454 534 591 588 156 157 158 159 2 1 2 4 4 13 2 11 31 21 34 28 15 20 21 14 7 5 4 12 7 8 4 5 21 3 8 10 · 3 72 74 73 76 194 191 76 79 139 142 6 6 6 6 6 $\frac{2}{1}$ 161 162 163 164 9 4 6 4 17 35 56 36 87 60 27 14 3 3 7 ....4 2 3 $\frac{3}{2}$ 209

### CAPITULO V

### ASISTENCIA SOCIAL

Para la elaboración de las estadísticas sobre asistencia social impartida con fines curativos, educativos, de asilo y diversos, se consideran actos de esa índole los realizados gratuitamente en beneficio de la población civil; así, pues, en dichas estadísticas no están comprendidos los datos de establecimientos militares.

La recolección de datos sobre establecimientos e instituciones de asistencia social, se efectúa con la cooperación de los directores o encargados de los mismos establecimientos e instituciones, por conducto de los presidentes municipales.

En los Anuarios Estadísticos de 1930 y 1938, fueron publicadas algunas estadísticas de asistencia social.

Los datos sobre asistencia social con fines curativos, se refieren a la asistencia impartida en los establecimientos para enfermos que han sido internados y en los establecimientos donde atienden enfermos que se alojan en su domicilio. En el detalle sobre clase de establecimiento, figura al final un renglón en el que bajo el rubro de "otros" se comprenden centros de higiene rural, centros de asistencia infantil, policlínicas escolares, sanatorios oftálmicos, etc., cuyo funcionamiento se normalizó a partir de 1935, año desde el cual son considerados detalladamente en la estadística.

Se observará que la existencia a fin de año, de enfermos internados, no es igual a la existencia a principios del año siguiente. Esto obedece a que por razones presupuestales, al terminar un año deja de funcionar una parte de esos establecimientos, o bien, aunque con menos frecuencia, a que hay fusión de algunos.

Por lo que respecta a los datos sobre enfermedades registradas por primera vez en establecimientos con fines curativos para externos, se usó una nomenclatura especial de enfermedades, la que fué aceptada por diversas dependencias del Ejecutivo Federal, como son la Dirección General de Estadística, el Departamento de Salubridad Pública y la Secretaría de la Asistencia Pública.

En cuanto a la exposición numérica sobre asistencia social con fines educativos, se advierte que parte de los establecimientos figuran sin datos en algunos años, lo que se debe a que desde 1935 se hace una clasificación más amplia de los mismos, pues antes de dicho año fueron comprendidos en el renglón correspondiente a colegios, centros educativos y escuelas. La misma razón explica la diferencia que a partir de 1935 se observa en el propio renglón. La existencia a fin de año no es igual a la existencia a principios de año, lo que se debe a que al terminar un ejercicio fiscal dejan de funcionar algunos establecimientos, o bien, aunque con menos frecuencia, hay fusión de algunos.

Algo semejante ocurre en lo que respecta a la estadística de asistencia social impartida en asilos, es decir, que desde 1935 se implantaron clasificaciones más extensas que en años anteriores y, por lo tanto, antes de dicho año figuran en blanco algunos renglones del cuadro respectivo, así como que las existencias a fin de año en los asilos, fueron de acuerdo con el número de establecimientos que prosiguen su funcionamiento al iniciarse un año.

### 133.-Movimiento de enfermos en los hospitales

	Existencia	Ingresaron	Sali	173-2-4	
Año ————————————————————————————————————	del año anterior	durante el año	Por curación y voluntaria- mente	Por falleci- miento	Existencia a fin de año
1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903	6 071 10 532 10 627 7 598 8 095 8 983 10 022 9 199 9 507 10 188 10 821 9 434	80 722 90 419 85 534 96 196 113 558 118 311 119 023 122 177 128 920 130 166 125 953 115 601	70 699 8 909 7 576 87 054 101 929 106 893 107 836 110 363 115 781 115 694 115 028 105 584	10 104 81 415 77 439 8 421 10 741 10 266 11 738 11 506 12 116 12 673 11 378 9 313	5 990 10 627 11 146 8 319 8 983 10 135 9 471 9 507 10 530 11 987 10 368

### 134.—Asistencia social con fines diversos

Concepto	1936	1937	1938
ESTABLECIMIENTOS Oficiales Particulares.	120	129	114
	23	29	20
	97	100	94
PERSONAL.  Jefes y empleados.  Servidumbre.	410	499	375
	300	383	276
	110	116	99
COSTO DE LA ASISTENCIA (c) Sueldos del personal. Jefes y empleados. Servidumbre.	301 869	369 687	329 800
	260 577	304 822	284 815
	41 292	64 865	44 985
Gastos diversos	259 102	466 585	221 805
PERSONAS ATENDIDAS Y CLASE DE ASISTENCIA Alimentación En comedores públicos (a) A domicilio (a) A niños menores de 1 año (a)	1 005 853	579 416	812 108
	741 157	422 361	415 485
	259 943	151 205	388 009
	4 753	5 850	8 614
Vestido Reparto de ropa o telas para hacerla Préstamo de máquinas de coser	1 773 841 932	271 271	1 035 116 919
Alojamiento.  Nocturno (b).  Diurno para hijos de trabajadores (a).  Habitaciones baratas para indigentes (a).  Habitaciones baratas para estudiantes (a).	422 783	364 359	304 604
	361 896	339 876	295 466
	60 884	3 064	1 594
	3	21 419	7 541
Higiene.	907 758	1 519 344	656 408
Serviçio de baño y peluquería.	876 386	1 413 164	598 400
Desínfección y lavado de ropa	31 372	106 180	58 008
Curación  Medicinas y atenciones médicas  Pensiones fijas	46 873	55 511	33 769
	46 814	55 444	33 638
	59	67	131
Educación. Reparto de libros y útiles escolares. Pago de colegiatura Pensiones fijas.	14 929	13 301	6 104
	394	511	277
	13 421	10 933	5 434
	1 114	1 857	393
Diversos Auxilios en efectivo. Pensiones fijas. Inhumaciones Otras.	380 310	292 261	73 775
	5 167	9 446	6 543
	7 322	6 265	7 939
	412	406	281
	367 409	276 144	59 012

<sup>(</sup>a).—Días-persona. (b).—Noches-persona. (c).—En pesos.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

135.—Asistencia social

	Concepto	1930	1931	1932
1	ESTABLECIMIENTOS	418	522	484
$\frac{2}{3}$	Oficiales Particulares		317 205	301 183
4	CLASE Para internos	293	331	315
5 6	Hospitales, casas de salud, sanatorios, clínicas, etc.	<b>28</b> 3	318	302
7	Manicomios Casas de Maternidad		4 5	5 5
8 9	LazaretosSanatorios para Tuberculosos	3	4	3
)	PARA EXTERNOS	125	191	169
	Centros de Higiene Infantil Consultorios y Servicios Médicos	8 16	17 25	16 33
ļ	Delegaciones de Salubridad Dispensarios	3 26	43	45
5	Institutos Antirrábicos.	3	2	3
3	Oficinas de Vacuna. Puestos de Socorro	7 38	6 64	7 34
8	Secciones Médicas de PolicíaOtros	23	25	25 6
)	PERSONAL			7 415
2	Jefes y empleados sin funciones médicas (a)			15002001111111
3	Servidumbre (a)			
Ŀ	Practicantes y enfermeras (a)			
5	COSTO DE LA ASISTENCIA (b) Sueldos	6 697 592	6 477 896	5 939 A16
	Sueldos		0 471 626	3 202 010
	Servidumbre (a)			
)	Médicas titulados (a) Practicantes y enfermeras (a)			***************
)	Gastos	6 132 050	5 613 289	5 041 260
,	Alimentación de enfermos. Alimentación de empleados y servidumbre.	6 132 050 3 463 563	3 104 407	2 765 012
}	Medicinas V fittles de curación	1 336 003	1 350 868	1 224 395
Į 5	Ropa para servidumbre	210 021	<b>225 7</b> 90	216 626
;	Otros	1 054 457	932 224	835 227
7	ENFERMOS INTERNADOS Atendidos	148 706	157 540	159 912
3	Existencias a principios de año	12 928	14 025	13 970
)	Admitidos en el año	135 778	143 515	145 942
)	Bor haber sido curados.	135 021	143 307	145 128
	Por defunción	112 091 10 999	117 743	118 633 12 262
	Por otros motivos	11 931	13 808	14 233
	EXISTENCIA A FIN DE AÑO	13 685	14 233	14 784
•	ESTANCIAS (c)			***********
	ASISTENCIAS IMPARTIDAS A EXTERNOS Enfermos recetados	3 561 319	4 798 882	4 912 911
•	Medicinas suministradas			
	Consultas y medicinas (d) Curaciones	1 261 074	2 065 972 1 648 217	2 041 542 1 853 007
	Operaciones	16 395	28 164	35 353
	Otras asistencias (inyecciones, radiografías, etc.) Vacunas contra la viruela	600 866	364 124 631 082	325 794 576 630
	Vacuna contra la tifoidea (e)			
	Vacuna contra la rabia	4 016	50 828	16 442
	Vacunas contra otras enfermedades	6 363	10 495	64 143

<sup>(</sup>a).—En los años de 1930 a 1934 no se captaron los datos con detalle. (b).—Cantidades en pesos. (c).—Enfermos zaron a captarse desde el año de 1935.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### con fines curativos

1933	1934	1935	1936	1937	1938
476 313 163	475 298 177	803 476 327	831 496 335	1 102 783 319	1 142 1 807 2 335 3
309 297 4 5 3	306 296 4 3 3	299 289 3 3 3	320 308 4 4 2 2	309 297 4 4 2 2	316 4 303 5 3 6 6 7 3 8
167 18 19 45 3 8 36 35 3	169 18 26 11 35 3 7 37 29	504 21 31 10 39 2 20 25 27 329	511 18 323 10 38 1 20 45 21	793 22 313 9 43 1 20 43 20 322	826 10 15 11 306 12 45 13 55 14 15 25 16 49 17 21 18
7 768	8 138	8 929 1 141 3 633 1 371 2 784	7 161 1 130 2 434 1 249 2 348	10 607 1 327 4 170 1 652 3 458	12 754 20 1 673 21 4 438 22 2 174 23 4 469 24
5 974 218	6 230 256	6 950 397 1 120 935 1 448 811 2 379 363 2 001 288	10 241 050 3 442 426 1 178 090 3 719 886 1 900 648	10 721 554 1 580 020 2 330 950 3 766 650 3 043 934	14 588 223 25 2 060 633 26 2 641 445 27 5 244 002 28 4 642 143 29
5 624 131 2 789 286 1 316 458 247 970 1 270 417	7 119 459 2 994 653 1 551 872 260 698 2 312 236	6 125 718 2 323 990 335 629 1 914 106 189 994 27 697 1 334 302	8 746 271 2 521 140 1 394 438 2 718 240 297 817 15 592 1 799 044	9 031 517 3 029 734 422 836 2 960 969 117 755 273 178 2 227 045	10 135 402 30 3 399 857 31 661 572 32 3 580 080 33 310 174 34 11 727 35 2 171 992 36
162 889 14 706 148 183	170 924 14 920 156 004	148 957 13 055 135 902	165 965 13 954 152 011	170 764 15 023 155 741	166 504 37 15 316 38 151 188 39
147 569 120 176 11 844 15 549	155 610 130 580 11 081 13 949	135 363 108 084 11 197 16 082	151 172 120 753 12 149 18 270	156 331 125 072 12 622 18 637	153 528 40 123 546 41 12 240 42 17 742 43
15 320	15 314	13 594	14 793	14 433	15 866 <b>4</b> 4
		4 963 251	5 484 808	5 718 386	5 829 716 45
5 783 032 2 156 047 2 163 898 53 231 627 800 636 533	2 100 382 2 384 744 59 787 823 850 678 628	9 165 943 2 355 785 1 380 959 2 352 988 136 166 1 231 642 1 447 457	10 452 719 2 518 799 1 737 114 2 279 149 107 986 1 611 356 1 738 469	14 282 656 3 313 135 2 088 164 	18 320 248 46 4 108 816 47 2 691 553 48
86 330 59 193	22 386 132 893	84 472 18 416 14 258 143 800	319 430 25 664 36 411 78 341	508 794 46 571 86 384 145 045	507 441 54 77 902 55 116 117 56 417 794 57

día. (d).—Se dividió en "Enfermos y recetados" y "Medicinas suministradas", a partir del año de 1935. (e).—Comen-

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

136.—Enfermedades registradas por primera vez en establecimien
Año de
Primera

	Zona y entidad	Suma	Viruela	Fiebre tifoidea y paratifoideas	Tifo exantemático	Sarampión	Tos ferina	Difteria	Gripa
1	Estados Unidos Mexicanos	1 754 371	3 436	9 190	1 635	19 430	52 250	5 680	74 449
234667	PACIFICO NORTE	72 993 3 592 11 830 11 490 23 924 22 157	93 35 9 49	356 13 13 37 166 127	2 1	956 1 549 84 62 260	1 724 16 59 1 315 187 147	196 16 6 39 88 47	3 323 66 363 311 1 034 1 549
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas	438 738 117 771 59 540 56 394 58 083 62 654 45 557 38 739	1 025 193 139 58 70 96 11 458	2 559 902 598 326 345 128 105	286 16 20 37 53 38 3 119	3 863 78 1 680 282 656 457 552 158	9 425 2 568 1 329 1 364 1 016 1 229 1 132 787	2 505 245 971 141 638 176 55 279	28 379 5 164 3 171 4 247 5 815 3 201 3 082 3 699
16 17 18 19 21 22 23 24 25 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tiaxcala	921 538 22 511 615 020 50 207 42 254 25 835 20 037 63 380 16 534 43 805 10 628 11 314	1 919 120 714 373 168 133 197  41 103 2	5 108 147 744 1 487 525 526 680 48 504 135 86	1 178 79 221 168 59 26 291 73 1 169 49	10 720 128 4 487 1 422 564 1 601 505 529 609 129 296	30 110 797 14 185 2 509 1 376 2 187 2 433 2 219 1 303 2 437 127 537	2 597 95 1 139 330 118 230 145 178 52 200 68 42	31 829 2 483 12 971 1 209 1 520 927 575 9 424 65 1 498 410 747
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche Quintana Roo. Tabasco Veracruz. Yucatán	234 903 8 644 7 059 32 799 165 815 20 586	316 2 190 42 77 5	577 21 6 27 310 213	38 3 24 11	2 084 130 28 7 1 784 135	6 445 700 70 1 248 3 434 993	198 1 2 6 163 26	7 369 1 106 901 240 3 423 1 699
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima. Guerrero Oaxaca Chiapas	86 199 8 190 15 404 31 633 30 972	83 9 2 66 6	590 14 133 258 185	131 65 62 4	1 807 45 274 687 801	4 546 134 781 1 140 2 491	184 17 21 99 47	3 549 126 327 1 677 1 419

136.—Enfermedades registradas por primera vez en establecimien Año de Segunda

	Zona y entidad	Parasitosis intes- tinales	Otras enfermeda- des parasitarias	Neoplasias	Reumatismo	Desnutrición	Enfermedades del sistema nervioso	Enfermedades de los ojos o de los ofdos
1	Estados Unidos Mexicanos	67 699	24 494	3 834	69 857	19 627	33 735	96 039
2 3 4 5	PACIFICO NORTE	877 32 65 169	557 26 14 233	482 42 12 45	3 296 337 448 226	626 14 47 63	1 506 161 301 168	2 350 53 523 138

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

tos con fines curativos para externos, por entidades federativas 1938 parte

Disenterfas	Erisipela	Tuberculosis	Lepra	Sfflis	Gonococcias	Otras enfermeda- des venéreas	Paludismo	Onchocercosis
22 719	6 657	31 476	1 825	90 122	78 077	12 715	107 679	<b>3 356</b> 1
1 240 19 42 293 569 317	183 31 2 50 52 48	1 117 194 87 117 353 366	320 6 218 54 42	4 445 450 137 1 201 1 584 1 073	3 094 375 260 549 853 1 057	1 426 38 37 658 483 210	6 136 61 120 2 008 3 028 919	135 2 8 3 4 6 5 112 6 9 7
6 957 2 118 1 070 1 463 556 338 642 770	1 286 233 85 293 202 89 256 128	5 279 1 821 537 549 856 430 934 152	277 149 44 35 11 6 17	11 465 3 846 1 676 2 316 1 240 492 1 389 506	10 623 3 210 2 064 2 196 1 019 547 734 853	2 744 1 030 282 389 225 207 382 229	19 021 1 762 507 1 227 2 826 3 791 7 509 1 399	142 8 52 9 10 10 25 11 52 12 13 3 14 15
7 068 64 1 685 1 006 747 421 335 1 326 492 578 361 53	3 839 40 1 981 397 141 87 90 428 51 401 154 69	21 407 325 16 914 551 625 526 248 593 81 1 361 74 109	976 13 259 229 29 101 27 115 2 151 45	65 804 1 150 48 848 3 173 1 844 4 353 459 2 283 1 395 1 813 314 172	57 527 506 47 145 1 925 1 427 1 605 478 2 330 550 1 117 196 248	7 035 33 5 016 301 262 265 184 483 3 336 83 69	34 645 1 425 7 201 1 903 1 540 3 310 644 8 263 6 001 2 657 1 591	229 16 17 36 18 12 19 56 20 8 21 4 22 11 23 24 100 25 26 2 27
4 347 247 246 230 2 633 991	826 20 13 34 677 82	2 438 34 42 282 1 848 232	51 2 46 3	5 083 56 263 550 3 765 449	4 636 62 169 324 3 704 377	772 23 30 13 636 70	27 900 4 198 1 496 2 313 16 116 3 777	948 28 29 34 30 135 31 489 32 290 33
3 107 116 484 823 1 684	523 76 104 187 156	1 235 86 452 366 331	201 10 162 21 8	3 325 808 1 181 1 038 298	2 197 364 525 785 523	738 53 298 278 109	19 977 2 103 4 121 3 806 9 947	1 902 34 104 35 333 36 137 37 1 328 38

tos con fines curativos para externos, por entidades federativas 1938 parte

Enfermedades del aparato circula- torio	Enfermedades del aparato respira- torio (ex cepto tuberculosis)	Enfermedades del aparato digesti- vo	Enfermedades del aparato genito urinario o no venéreas ni puerperales	Enfermedades del embarazo y del puerperio	Enfermedades de la piel y del teji- do celular	Enfermedades de los huesos y de los órganos de la locomoción	Otras enfermeda- des	Accidentes o vior- lencias exterio- res	
33 830	151 956	195 901	42 539	14 489	57 039	10 407	277 996	134 233	1
1 524 119 180 269	5 925 295 886 568	6 169 309 1 164 894	1 916 136 328 386	823 87 161 120	1 907 35 391 268	562 13 82 31	14 122 296 5 289 769	5 605 343 229 256	2 3 4 5

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

136.—Enfermedades registradas por primera vez en establecimientos con

-	Zona y entidad	Paragitosis intes- tinales	Otras enfermeda- des parasitarias	Neoplasias	Reumatismo	Desnutrición	Enfermedades del sistema nervioso	Enfermedades de los ojos o de los ofdos
6	SinaloaSonora	341	149	94	909	228	243	681
7		270	135	289	1 376	274	633	955
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE  Coahuila.  Chihuahua  Durango  Nuevo León.  San Luis Potosí.  Tamaulipas.  Zacatecas.	3 684 602 446 604 341 388 1 158	5 765 2 273 331 1 652 283 195 597 434	541 187 72 117 70 14 57 24	24 636 9 703 2 208 2 464 2 942 4 162 1 247 1 910	6 770 3 075 954 942 299 532 687 281	9 773 4 815 766 1 372 1 182 716 673 249	16 254 8 037 1 267 2 521 901 1 252 1 122 1 154
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Aguascalientes. Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala.	6 508 8 1 888 324 970 210 297 1 004 1 106 442 173 86	5 517 29 1 129 640 314 856 331 1 423 11 383 336 65	2 329 11 1 090 77 88 166 59 368 53 342 63 12	33 048 1 917 20 571 820 1 508 583 590 4 641 23 I 660 417 318	5 945 23 1 053 431 1 744 153 366 1 101 482 102 490	18 619 1 052 12 702 587 846 452 393 833 12 1 132 311 299	73 836 2 601 66 617 692 870 528 198 1 070 74 376 619 191
28	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo. Tabasco Veracruz Yucatán	53 911	10 407	268	6 754	4 608	2 544	1 761
29		192	28	1	97	88	36	63
30		282	38	9	414	85	161	130
31		11 876	4 575	29	234	1 030	45	87
32		40 768	5 610	195	5 304	1 797	1 864	1 242
33		793	156	34	705	1 608	438	239
34	PACIFICO SUR. Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	2 719	2 248	214	2 123	1 678	1 293	1 838
35		141	168	1	138	64	39	204
36		372	180	6	211	190	140	514
37		718	1 231	182	982	1 205	791	748
38		1 488	669	25	792	219	323	372

## 137.—Asistencia social

	Concepto	1930	1931	1932
1 2 3 4 5 6	ESTABLECIMIENTOS. Oficiales. Particulares CLASE. Asilos, Hospitales, Orfanatorios Casas de Niños	57 78 3	102 37 65 102 2	98 37 61 98
7 8	Casas de la Obrera Centros y escuelas industriales y politécni-			
9 10 11	cas	!		
12 13 14	curativos. Escuelas Hogar Jardines de Niños. Otros		1	23
15 16 17 18 19	PERSONAL Directores (a). Profesores y ayudantes (a). Empleados sin funciones educativas (a). Servidumbre (a).	1 833	2 013	1 832
20 21 22 23	COSTO DE LA ASISTENCIA (b) Sueldos Directores (a) Profesores y ayudantes (a). Empleados sin funciones médicas (a).	1 299 607	1 384 396	1 273 267

ASISTENCIA SOCIAL

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

fines curativos para externos, por entidades federativas.—Conclusión

Enfermedadesdel aparato circula- torio	Enfermedades del aparato respita- torio (excepto tuberculosis)	Enfermedades del aparato digesti- vo	Enfermedades del aparato genito urinario no ve- néreas ni puer- perales	Enfermedades del embarazo y del puerperio	Enfermedades de la piely del tejido celular	Enfermedades de los huesos y de los órganos de la locomoción	Otras enfermeda- des	Accidentes o vío- lencias exterio- res
538	1 607	1 710	531	175	709	176	3 592	3 607 6
418	2 569	2 092	535	280	50 <b>4</b>	260	4 176	1 170 7
8 411	53 309	56 040	12 415	3 587	18 100	2 268	53 344	58 005 8
3 480	15 250	20 158	5 745	1 327	7 593	676	6 526	4 937 9
567	4 016	5 896	812	456	1 870	245	15 916	9 535 10
759	7 103	9 033	1 703	613	3 355	511	3 515	5 182 11
1 959	6 969	4 249	679	317	1 065	248	5 166	15 833 12
606	11 274	8 500	1 751	89	1 116	119	9 286	11 429 13
666	3 987	3 591	1 415	531	1 847	331	5 633	5 209 14
374	4 710	4 613	310	254	1 254	138	7 302	5 880 15
19 979	72 981	104 522	24 864	7 512	31 764	6 349	170 645	55 129 16
176	554	1 535	90	26	81	252	5 365	1 386 17
15 195	49 532	70 100	20 409	1 798	24 262	4 627	139 124	21 377 18
440	4 097	7 389	486	322	1 540	466	8 504	6 397 19
894	5 021	6 374	565	877	1 554	179	2 787	6 662 20
355	1 123	1 683	271	237	160	102	3 215	651 21
235	2 020	3 089	388	143	366	28	1 026	2 635 22
689	4 523	5 605	1 166	562	1 573	356	6 541	2 817 23
34	375	1 556	38	9	242	9	479	3 353 24
1 554	3 834	5 556	969	3 177	551	249	2 463	6 663 25
199	773	1 720	289	203	526	29	604	425 26
208	1 129	1 315	193	158	909	52	537	2 763 27
2 814	15 110	22 634	2 166	1 888	2 714	282	30 077	12 937 28
20	176	501	46	40	65	23	475	191 29
231	571	642	114	28	325	19	382	138 30
293	963	6 596	93	93	75	10	898	448 31
1 932	12 454	12 131	1 756	797	2 126	207	26 918	11 585 32
338	946	2 764	157	930	123	23	1 404	575 33
1 102	4 631	6 536	1 178	679	2 554	946	9 808	2 557 34
72	544	730	95	190	142	126	1 238	233 35
75	481	505	99	31	244	53	2 701	339 36
632	2 270	3 787	836	375	1 474	170	3 535	1 267 37
323	1 336	1 514	148	83	694	597	2 334	718 38

## con fines educativos

1933	. 1934	1935	1936	1937	1938
92 39 53 92	91 38 53 91	68 36 32 68 21	80 51 29 80 32	66 38 28 66 22 2	63 1 38 2 25 3 63 4 19 5 5 6 2 7
71	73	2   2   5   15	2 3 4 17	5 12	6 8
17	15	15 3 4 10	1 4 12	1 4 12	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 837	2 053	1 627 1 627 51 631	4 9 <b>83</b> 36 349	$\begin{array}{c} 5\\1 731\\ \cdot 49\\ 753\end{array}$	3 14 I 183 15 34 16 468 17
1 283 439	1 420 307	362 583 1 330 402	220 378 1 316 731	312 617 1 519 398	256 18 425 19 1 020 661 20
2 200 409	1 220 337	85 763 722 367 288 155	463 379 286 098 417 129	89 551 830 520 296 087	61 952 21 512 390 22 227 759 23

137.—Asistencia social

	Concepto	1930	1931	1932
24 25 26 27 28 29 30	Servidumbre (a) Gastos. Alimentación de alumnos internos y medio internos. Vestuario para alumnos. Servicio médico, medicinas, etc. Muebles y útiles escolares. Otros.	1 454 9 1 054 6 145 7 53 1: 33 6	66 1 676 775 88 1 135 284 02 223 919 53 929 73 26 180	1 413 665 899 143 174 769 53 676 21 428
31	ALUMNOS INTERNOS			9 812
32	EXISTENCIA A PRINCIPIO DE AÑO	ì	39 5 410	3 255
33 34 35 36 37 38 39	INSCRIPTOS EN EL AÑO Jardines de Niños (a) Primaria (a) Secundaria (a) Industrial, Artes y Oficios (a) Comercial (a) Otra clase de instrucción (a)			}
40 41 42 43 44	Por haber terminado su instrucción. Por vacaciones. Por defunción. Por otros motivos.	3 1 6 1 1 3	61 596 75 3 242 41 139 58 1 479	536 3 646 98 2 120
45	EXISTENCIAS A FIN DE AÑO	1		3 412
46 47 48 49	De internos (a).  De medio internos (a).  De externos (a).			
50	ALUMNOS MEDIO INTERNOS Promedio de existencias a fin de mes	2 6	89 4 401	4 896
51	ALUMNOS EXTERNOS Promedio de existencias a fin de mes		27 7 245	6 141

<sup>(</sup>a).—En los años de 1930 a 1934 no se captaron los datos con detalle. (b).—En pesos. (c).—Alumno-día.

### 138.—Asistencia social

	Concepto	1930	1931	1932
1 2 3	ESTABLECIMIENTOS Oficiales Particulares	26 8 18	28 5 23	30 7 23
4 5 6 7 8	PERSONAL. Empleados sin funciones educativas (a). Servidumbre (a). Directores (a). Profesores y ayudantęs (a)			
9 10 11 12 13	COSTO DE LA ASISTENCIA Sueldos (b). Empleados sin funciones educativas (a). Servidumbre (a). Directores (a). Profesores y ayudantes (a)			
14 15 16 17 18 19	Gastos (b). Alimentación Ropa Servicio médico y medicinas. Muebles y útiles para escolares. Otros gastos.	15 <b>888</b> i	327 672 200 633 8 556 17 276	351 178 216 095 10 220 18 482.
20 21 22	PERSONAS ATENDIDAS	2 773 1 814 959	2 583 1 292 1 291	4 988 1 959 3 029
23 24 25 26 27	Por haber terminado su instrucción Por vacaciones Por defunción. Por otros motivos.	877 112 765	1 128 7 79 171 871	2 445 132 279 217 1 817
28 29	EXISTENCIA A FIN DE AÑO ESTANCIAS (a) (c)		1 455	2 543

<sup>(</sup>a).—En los años de 1930 a 1934 no se captaron los datos con detalle. (b).—Cantidades en pesos. (c).—Asilados-día

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### con fines educativos.—Conclusión

1933	1934	1935	1936	1937	1938
1 403 415	1 996 628	234 117 1 189 702	150 125 1 211 512	303 240 1 459 511	218 560 24 1 779 485 25
861 188 165 575 49 810 27 828 299 014 8 405	906 689 199 642 44 193 58 716 787 388 8 178	671 528 64 921 49 276 38 399 365 578 9 537	660 517 199 963 68 966 91 998 190 068 9 736	892 977 189 468 54 977 63 625 258 464 10 672	1 144 833 26 214 186 27 60 093 28 30 274 29 330 099 30 8 544 31
2 864 5 541	2 733 5 445	1 816 7 721 606 4 921 376 1 634 67	2 000 7 734 587 5 214 26 1 760 24 123	2 155 8 517 507 4 677 355 2 650 7	4 132 32 4 412 33 564 34 3 016 35 264 36 180 37 55 38 333 39
5 505 187 3 857 67 1 394	5 711 179 2 075 71 3 386	7 336 162 4 141 23 3 010	6 028 81 1 166 53 4 728	4 992 481 1 042 19 3 450	5 858 40 63 41 1 396 42 4 43 4 395 44
2 900	2 467	2 201 88 774 23 962 31 712 33 100	3 708 127 050 66 199 31 281 29 570	5 680 134 854 71 678 32 922 30 254	2 686 45 140 916 46 69 261 47 35 036 48 36 619 49
4 240	3 707	2 824	2 511	2 310	2 693 50
5 761	7 664	4 030	2 923	2 597	3 209 51

## impartida en asilos

1933	1934	1935	1936	1937	1938
34 9 25	35 11 24	54 17 37	51 16 35	<b>52</b> 16 36	57 1 18 2 39 3
447	469	522 154 256 35 77	435 140 196 35 64	549 153 269 32 95	477 4 156 5 226 6 30 7 65 8
140 200	156 773	257 755 142 608 66 736 8 539 39 872	139 013 59 660 40 631 7 494 31 228	204 281 83 305 68 721 15 777 36 478	162 328 9 72 559 10 43 741 11 16 282 12 29 746 13
371 185 205 350 18 703 18 455 128 677	558 873 285 859 36 599 23 449 212 966	492 301 305 138 24 966 18 698 10 582 132 917	365 625 237 376 12 718 13 209 10 030 92 292	653 582 385 385 52 574 39 295 3 914 172 414	571 193 14 361 433 15 23 552 16 38 086 17 12 512 18 135 610 19
4 930 2 511 2 419	5 329 2 755 2 574	6 031 3 096 2 935	5 844 3 007 2 837	4 918 2 860 2 058	5 453 20 3 298 21 2 155 22
2 124 22 246 191 1 665	2 511 305 155 2 051	3 023 479 89 198 2 257	2 595 330 201 328 1 736	1 861 348 107 230 1 176	2 045 23 60 24 255 25 215 26 1 515 27
2 806	2 818	3 008 1 005 971	3 249 1 114 016	3 057 1 093 418	3 408 28 1 218 314 29

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

139.—Resumen de la asis

					<u> </u>		932	
	<b>E</b> STABLECIMIENTOS							
1	Oficiales		291		359			345
2	Particulares		242		305			279
	CLASE							
3	Con fines curativos para internos		293		331			315
4	Con fines curativos para externos		125		191			169
5	Con fines educativos		78		102			98
6	Asilos		26		28	ļ		30
7	Casas de Cuna (a)		- 1				· • · ·	• • • •
8	Con fines diversos (b)	· · • · · · · · · · · ·	I			· · • · • •		• • • •
9	Montes de Piedad		11		12			12
	PERSONAL							
10	En establecimientos con fines curativos para inter-	~	000	=				
	nos y externos	_	090	-	814		-	415
11	En establecimientos con fines educativos	1	833	2	013		1	832
12	En Asilos		440		325			455
13	En Casas de Cuna (a)			• • • • • • • • •			• • • •	• • • •
14 15	En establecimientos con fines diversos (b) En Montes de Piedad		362		453		• • • •	608
10	En Montes de Fledad		502		400			000
	COSTO DE LA ASISTENCIA (c)							
	Sueldos							
16	En establecimientos con fines curativos para inter-		ł					
	nos y externos	6 697		6 477				016
17	En establecimientos con fines educativos	1 299	- 1	1 384	I	1	273	267
18	En Asilos	157		118	740		156	124
19	En Casas de Cuna (a)			<i>.</i>	[	<b></b>	• • •	• • • •
20				<b></b>				
21	En Montes de Piedad	637	799	793	188		962	219
	Gastos diversos (c)				]			
22	En establecimientos con fines curativos para inter-	4 100	050	F 010	200			000
	nos y externos	6 132		5 613	- 1			260
23	En establecimientos con fines educativos	1 454 361	- 1	1 676				665 178
24	En Asilos En Casas de Cuna (a)				672			
25	En casas de Cuna (a)		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				• • • •	
26 27	En Montes de Piedad		179		882			111
	PERSONAS ATENDIDAS				}			
28	En establecimientos con fines curativos para inter-		j		1			
<b>~</b> U	nos	148	706	157	540		159	912
29	En establecimientos con fines educativos (d)							
30	En Asilos	2	773		583			988
31	En Casas de Cuna (a)					<i></i>	_	
32	En establecimientos con fines diversos (b)							
	OTRAS ASISTENCIAS IMPARTIDAS							
33	Operaciones realizadas en Montes de Piedad	2 897	743	3 286	712	3 (	609	666
34	A enfermos no internados	3 561		4 798			912	

<sup>(</sup>a).—Los datos de "Casas de Cuna" en los años de 1930 a 1934, se incluyeron en "Asilos de Niños". (b).—Los rrespondientes a los años de 1930 a 1934, no se captaron.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## tencia social impartida

1933	1934	1935	1936	1937	1938	
361 254	347 268	531 414	588 513	868 499	885 511	1 2
309 167	306 169	299	320	309 <b>793</b>	316	
92 34	91 35	504 68 54 4	511 80 51	66 52 4	826 63 57	5
13	14	16	120 15	129 14	114 16	7 8 9
7 768 1 837	8 138 2 053	8 929 1 627	7 161 983	10 607 1 731	12 754 1 183	10 11
447	469	522	435	549	477	12
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		276	367 410	338 499	337 375	13 14
752	804	952	1 014	1 043	1 052	15
5 974 218	6 230 256	6 950 397	10 241 050	10 721 554	14 588 223	16
1 283 439 140 200	1 420 307   156 773	1 330 402   257 755	1 316 731 139 013	1 519 398 204 281	1 020 661 162 328	17 18
		124 406	161 065 301 869	227 341 369 687	227 338 329 800	19 20
1 232 177	1 367 375	1 583 639	1 805 489	2 064 981	2 115 410	21
5 624 131	7 119 459	6 125 718	8 746 271	9 031 517	10 135 402	22
1 403 415 371 185	1 996 628 558 873	1 189 702 492 301	1 211 512 365 625	1 459 511 653 582	1 799 485 571 193	$\frac{23}{24}$
	·	129 582	169 195	162 949	169 282	25
361 387	469 901	831 097	259 102 1 300 790	466 585 1 377 710	221 805 1 463 337	26 27
162 889	170 924	148 957	165 965	170 764	166 504	28
4 930	5 329	88 774 6 031	127 050 5 844	134 854 4 918	140 916 5 <b>4</b> 53	29 30
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	179 292	204 987	173 955	184 910	31
			2 826 191	3 887 963	2 995 255	32
4 708 397	4 582 100	3 888 567	4 319 579	4 222 817		33
5 783 032	6 202 670	9 165 943	10 452 719	14 282 656	18 320 248	34

datos correspondientes a los años de 1930 a 1935, no se captaron con detalle. (c).—En pesos. (d).—Los datos co-

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 140.—Movimiento registrado en los Montes de Pledad Primera parte

		Emp	eño	Desempeño		
Afio	Instituciones	Número de		Número de	Cantidades cobradas	
:		operaciones	Pesos	operaciones	Pesos	
1924	9	1 014 708	7 932 228	836 783	5 810 751	
1925	10	1 137 411	7 210 872	960 521	6 184 779	
1926	11	1 015 354	4 916 940	1 082 545	6 758 079	
1927	20	1 062 992	6 244 057	1 030 842	7 092 091	
1928	11	1 236 244	7 460 972	1 090 832	7 290 281	
1929	11	1 236 750	8 020 049	1 091 084	7 296 669	
1930	11	1 377 489	9 071 314	1 150 322	7 839 318	
1931	12	1 541 597	10 225 942	1 305 764	9 197 698	
1932	12	1 712 501	12 890 511	1 412 415	10 934 796	
1933	13	2 285 630	17 918 873	1 798 671	15 094 707	
1934 ,	14	2 133 551	21 187 822	1 818 705	16 313 296	
1935	16	1 753 215	13 423 136	1 478 933	11 361 221	
1936	15	2 045 992	16 076 573	1 637 175	13 394 619	
1937	16	1 869 818	16 040 429	1 702 807	15 656 064	
1938	16	t 902 039	16 394 619	1 761 580	16 819 979	

### 140.—Movimiento registrado en los Montes de Piedad Segunda parte

	Ref	rènd <b>o</b>	Ventas		
Año	Número de	Intereses cobrados	Número de	Cantidades obtenidas	
	operaciones	Pesos	operaciones	Pesos	
1924			84 806	1 085 244	
1925		1	85 023	1 053 097	
1926	185 424	2 500 293	97 756	1 158 542	
1927	196 537	1 463 230	93 442	1 092 553	
1928	200 664	63 614	107 636	1 135 834	
1929	187 798	221 153	110 541	1 105 295	
1930	231 533	386 700	138 399	1 329 394	
1931	270 795	1 157 001	168 556	1 812 893	
1932	304 517	646 294	180 233	2 072 495	
1933	387 <b>4</b> 81	782 336	236 615	2 992 040	
1934	403 099	829 897	<b>226 74</b> 5	3 275 631	
1935	<b>432 440</b>	959 676	223 979	4 305 214	
1936	<b>424</b> 226	924 854	212 186	3 779 544	
1937	415 800	970 897	234 392	4 171 365	
1938	422 951	1 049 615	261 776	4 481 404	

### CAPITULO VI

### JUDICIAL

Las fuentes informativas, por lo que se refiere a las estadísticas de delincuencia, fueron los Juzgados de Primera Instancia del país; por consiguiente, no se comprenden en ellas datos de las actividades o asuntos de la competencia de los Juzgados del Fuero Federal, ni de los Menores, Conciliadores, de Paz, Municipales, etc. Sin embargo, para poder apreciar el movimiento habido en estos Juzgados, exceptuando los del Fuero Federal, bastará con examinar los cuadros estadísticos que en este mismo Anuario se publican referentes a actividades de la policía, por ser ésta quien aprehende a todos los presuntos delincuentes, y deducir el número de asuntos que corresponden a los Juzgados de Primera Instancia.

Aunque a primera vista parezca extraño que existan delincuentes presuntos y delincuentes sentenciados menores de 18 años en los Juzgados de Primera Instancia, ello se explica porque en algunas entidades federativas no existen tribunales para menores y aquéllos se avocan el conocimiento de los actos o infracciones cometidos por los menores de edad.

Las exposiciones se hicieron únicamente por los ocho principales delitos, considerando dentro de esta categoría no solamente aquellos que lo son por su cantidad o frecuencia, sino también a los que repercuten más en la sociedad.

Por último, se hace notar que la nomenclatura de los delitos fué basada en los títulos de los Códigos Penales para el Distrito y Territorios Federales, promulgados en los años 1872, 1928 y 1931.

En los cuadros referentes a amparos indirectos, que por primera vez se publican en un Anuario, se advierte un considerable aumento en el año 1932, que fué motivado por la promulgación de la Ley de Cultos. Dichos cuadros fueron elaborados con datos proporcionados por la Suprema Corte de Justicia de la Nación.

Con respecto a los suicidios, el aumento que se aprecia desde el año 1937, lo originó el hecho de que desde entonces se consideraron como nuevas fuentes de información a las Agencias del Ministerio Público del Fuero Común, pues anteriormente sólo lo eran los Juzgados de Primera Instancia, y éstos no conocen de todos los casos de suicidio, porque cuando el Ministerio Público no encuentra la comisión de un delito, el caso no es turnado a la autoridad judicial.

141.—Amparos indirectos

		Inici	iados				Termi	inados		
Año	Suma	Penales	Civiles	Admi- nistra- tivos	Suma	Conce- didos	Dene- gados	Impro- ceden- tes	Incom- peten- cias	Sobre- seidos
1926	12 096	5 852	3 223	3 021	11 920	2 210	4 216	886	440	4 168
1927	11 610	5 060	3 217	3 333	11 621	2 143	4 173	1 067	38	4 200
1928	11 280	3 540	3 047	4 693	11 171	2 174	3 801	981	300	3 915

141. -- Amparos indirectos. -- Conclusión

		Inicia	ados				Term	inados		
Año	Suma	Penales	Civiles	Admi- nistrati- vos	Suma	Conce- didos	Dene- gados	Impro- ceden- tes	Incom- peten- cias	Sobre- seídos
1929	10 501	3 526	2 963	4 012	10 198	1 848	3 031	1 063	26	4 230
1930	11 646	3 925	3 046	4 675	11 370	2 306	2 071	1 120	37	5 836
1931	13 592	4 858	3 555	5 179	12 094	2 514	1 984	1 300		6 296
1932 (a)	39 950	5 334	4 264	30 352	45 617	2 472	2 296	33 538		7 311
1933	17 449	6 165	4 858	6 426	15 747	2 751	2 622	1 703		8 671
1934	17 930	6 645	4 389	6 896	15 993	2 914	3 096	1 614		8 369
1935	18 200	7 217	3 590	7 393	18 773	3 474	3 798	539	652	10 310
1936	18 662	7 843	3 359	7 460	20 074	3 426	3 270	597	1 195	11 586
1937	16 982	7 215	3 424	6 343	16 715	3 116	3 064	720	332	9 483
1938	18 276	7 508	3 357	7 411	17 232	3 715	2 925	640	405	9 547

<sup>(</sup>a).—El aumento que se advierte en los datos referentes al año 1932 fué motivado por la promulgación de la Ley de Cultos.

142.—Amparos indirectos, por entidades federativas

		Inici	ados				Term	inados		
Zona y entidad	Suma	Penales	Civiles	Admi- nistrati- vos	Suma	Conce- didos	Dene- gados	Impro- ceden- tes	Incom- peten- cias	Sobre- seidos
Estados Unidos Mexicanos 1936	16 982	7 854 7 215 7 508	3 355 3 424 3 357		20 096 16 798 17 232	3 424 3 106 3 715	3 270 3 062 2 925	597 713 640	1 193 338 405	11 612 9 579 9 547
PACIFICO NORTE  Baja California, T. N 1936	75 59 115	34 11 26	10 15 19	31 33 70	88 58 105	20 14 22	22 10 19	5 3 3	2 1	41 29 60
Baja California, T. S	16 29 13	5 4 2	3 6 1	8 19 10	14 24 18	4 3 7	5 6			10 16 5
Nayarit 1936	316 212 168	121 40 68	17 15 20	178 157 80	305 185 209	75 80 60	26 5 20	21 4	$egin{array}{c} 2 \\ 1 \\ 3 \end{array}$	202 78 122
Sinaloa 1936	328 256 351	65 41 44	29 30 32	234 185 275	293 323 347	64 38 48	83 28 45	32 14	4 10 99	142 215 141
Sonora 1936 1937 1938	118 101 143	41 42 90	21 18 17	56 41 36	126 110 143	30 28 36	30 24 42	4 7 21	2	60 51 44
NORTE										
Coahuila 1936	454 481 566	95 117 129	100 133 154	259 231 283	526 495 557	132 114 129	$egin{array}{c} 62 \\ 91 \\ 111 \\ \end{array}$	2 6 17	4 6 3	326 278 297

JUDICIAL 259

### 142.—Amparos indirectos, por entidades federativas.—Continuación

		Inic	iados				Term	nados	<del></del>	****
Zona y entidad	Suma	Penales	Civiles	Admi- nistrati- vos	Suma	Conce- didos	Dene- gados	Impro- ceden- tes	Incom- peten- cias	Sobre- seidos
Chihuahua 1936	269 245 298	74 84 90	58 57 52	137 104 156	277 243 291	73 66 <b>78</b>	58 42 39	9 13 16	2 3 2	135 119 156
Durango 1936	144 216 187	67 118 97	14 31 35	63 67 55	145 214 178	21 59 35	34 38 30	11 10	1 1 8	78 116 95
Nuevo León 1936 1937	368 338 345	191 1 <b>4</b> 6 50	69 53 52	108 139 243	447 299 353	64 41 <b>48</b>	84 48 57	3 13 2	8 3 14	288 194 232
San Luis Potosí 1936 1397	285 291 388	70 63 118	59 72 67	156 156 203	275 306 336	92 70 89	32 49 75		6 11	145 176 172
Tamaulipas 1936 1937 1938	1 <b>89</b> 0 993 1 163	262 301 296	147 153 171	1 481 539 696	2 129 746 1 388	175 185 706	131 174 148	52 6 5	33 23 18	1 738 358 511
Zacatecas 1936. 1937	154 129 88	85 54 47	20 21 12	49 - 54 29	172 121 94	39 14 13	22 15 7	11 9 7	1 1 5	99 82 62
CENTRO							,			
Aguascalientes 1936	99 108 104	55 55 58	22 33 19	22 20 27	106 109 102	33 24 21	13 14 12	1	1 2 1	59 68 68
Distrito Federal 1936 . 1937	3 825 4 033 4 559	1 538 1 264 1 348	877 1 107 874	1 410 1 662 2 337	3 931 3 823 3 389	840 607 620	1 194 1 065 845	147 166 131	171 158 127	1 579 1 827 1 666
Guanajuato 1936 1937 1938	407 386 360	94 79 53	71 53 72	242 254 235	442 369 356	83 43 53	63 54 67	6 7 17	7 4 1	283 261 218
Hidalgo 1936	389 363 418	230 195 232	72 85 75	87 83 111	436 369 408	110 135 123	81 51 68	20 14 23	8 4 1	217 165 193
Jalisco 1936 1937 1938	1 662 1 511 1 277	896 842 682	286 257 240	480 412 355	1 612 1 682 1 198	167 216 230	174 229 184	30 46 53	130 13 11	I 111 I 178 I 720
México 1936 1937	645 676 702	300 327 331	109 142 157	236 207 214	767 720 661	116 110 92	121 121 121	1	11 12 4	518 477 444
Michoacán 1936 1937 1938	436 435 484	112 152 155	101 98 109	223 185 220	517 509 506	86 99 95	91 83 86	3 15 27	4 1	337 308 297
Morelos 1936	138 164 234	62 94 163	71 68 66	5 2 5	151 164 231	27 33 37	21 38 24	4 4 3	1 4	99 88 163

142.—Amparos indirectos, por entidades federativas.—Conclusión

		Inic	iados				Term	inados	<del></del>	
Zona y entidad	Suma	Penales	Civiles	Admi- nistrati- vos	Suma	Conce- didos	Dene- gados	Impro- ceden- tes	Incompetencias	Sobre- seídos
Puebla 1936	1 369 1 403 1 758	575 805 941	384 327 472	410 271 345	1 666 1 328 1 786	329 322 425	298 230 236	5 6 18	288 15 19	746 755 1 088
Querétaro 1936 1937 1938	177 171 160	74 78 77	26 30 25	77 63 58	187 170 147	48 53 35	37 32 24		8	102 77 88
Tlaxcala 1936	487 438 528	258 222 298	144 128 152	85 88 78	489 380 467	66 63 64	42 25 31	12 8 13	14 3 11	355 281 348
GOLFO DE MEXICO										
Campeche 1936	90 65 <b>87</b>	26 25 32	9 9 17	55 31 38	87 71 70	18 21 15	7 11 18	3	5 2 2	57 37 32
Quintana Roo 1936	11 17 10	11 8 5	<u>2</u>	7 5	14 14 10	5 2 2	4 4	1 1	1	9 7 7
Tabasco 1936	192 112 146	145 52 68	15 20 14	32 40 64	204 119 114	24 30 28	18 15 12	11 6 16	6 2	151 62 56
Veracruz 1936 . 1937 . 1938 .	1 512 1 188 1 309	637 637 731	322 190 223	553 361 355	1 814 1 226 I 258	272 220 179	161 150 158	108 74 90	293 22 35	980 760 796
Yucatán 1936	483 561 424	129 70 105	92 58 37	262 433 282	558 519 535	72 106 85	79 74 140	25 122 16	159 7 7	223 210 287
PACIFICO SUR		<u>.</u>		<u> </u>						
Colima 1936	175 99 78	131 67 38	20 4 13	24 28 27	147 126 74	5 29 16	15 12 8	3 3 1	12 2	112 80 49
Guerrero 1936	470 493 492	347 431 424	62 20 31	61 42 37	510 493 487	96 47 59	101 104 102	19	4 1	290 342 325
Oaxaca 1936	971 861 825	675 551 468	85 139 72	211 171 285	1 023 950 815	174 155 157	104 140 88	80 120 98	9 11 16	656 524 456
Chiapas 1936	697 548 <b>49</b> 6	449 240 242	40 50 57	208 258 197	638 533 599	64 79 108	66 81 102	26 10 32	18 3 8	464 360 349

JUDICIAL 261

# 143.—Suicidios, por ocupación y sexo (\*)

			193	6					193	37					193	38		
	Con	suma	dos	Fru	ıstra	dos	Con	suma	dos	Fru	strac	dos	Con	suma	dos	Fru	stra	dos
Actividad (a)	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres
Total	166	113	53	67	25	42	312	233	79	108	53	55	304	223	81	109	45	64
Agricultura, ganadería, silvicul- tura, caza y pesca	25	25		7	7	ļ	55	54	1	7	7	ļ 	70	70		4	4	<b></b>
Extracción de minerales	2	2		ļ		ļ	3	3					7	7		1	1	
Industrias	14	13	1	11	7	4	30	28	2	9	9		37	35	2	11	10	1
Comunicaciones y transportes	5	5		ļ		ļ	12	12		2	2		11	11	<b> </b>	5	4	l
Comercio	18	17	1	1	1	<b></b>	37	37		11	9	2	36	34	2	7	5	2
Administración pública	11	8	3				18	17	1	1		1	25	24	1	5	3	2
Profesiones libres	8	6	2	4	1	3	20	14	6	4	4		18	12	6	5	3	2
Trabajos domésticos	33		33	28	1	27	51		51	33	1	32	54	3	51	43	2	41
Ocupaciones no especificadas	22	20	2	7	5	2	40	40		24	20	4	16	14	2	11	7	4
Personas con ocupaciones improductivas	28	17	11	9	3	6	46	28	18	17	1	16	30	13	17	17	6	11

<sup>(\*).—</sup>Registrados en los Juzgados de Primera Instancia. (a).—Divisiones de la Nomenclatura Nacional de 1930.

# 144.—Suicidios, por edad y sexo (\*)

			193	6					193	37					19	38		= <del></del>
Edad en	Con	sumad	los	Fr	ustrac	dos	Con	sumad	los	Fru	strad	os	Con	sumad	los	Fr	ıstrac	los
años	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hembres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres
Total	166	113	53	67	25	42	312	233	79	108	53	55	304	223	81	109	45	64
Hasta 14							3	3					1		1	1	ļ	1
De 15 a 19	25	11	14	21	6	15	38	20	18	21	3	18	<b>4</b> 6	20	26	24	5	19
De 20 a 24	37	24	13	15	6	9	57	32	25	34	16	18	57	35	22	24	7	17
De 25 a 29	36	20	16	12	4	8	46	34	12	23	16	7	45	34	11	37	19	18
De 30 a 34	17	15	2	8	3	5	35	27	8	13	6	7	34	26	8	7	4	3
De 35 a 39	15	13	2	6	2	4	33	28	5	4	2	2	41	36	5	6	3	3
De 40 a 44	8	6	2	3	2	1	21	21		8	5	3	21	16	5	4	3	1
De 45 a 49	7	6	1				14	11	3	2	2		14	13	1	1	1	
De 50 a 54	7	6	1				15	14	1	2	2	 	11	10	1	1	1	·
De 55 a 59	4	3	1		<b>.</b>	ļ	6	6	<b> </b> .				5	5	ļ	1		1
De 60 o más.	8	7	1	<b> </b> ,	<b></b>		32	28	4	<b></b>		   • -	21	20	1	1	1	
Se ignora	2	2		2	2		12	9	3	1	1		8	8		2	1	1

<sup>(\*).—</sup>Registrados en los Juzgados de Primera Instancia.

# 145.—Presuntos delincuen

	Delito y afto		Suma			es de 14 los		la 18 ios		a 20 ios	De 21
	Dento y ano	Н. у М.	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- reș	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres
1 2 3 4 5	Total 1933 1934 1935 1936 1937	36 850 35 740 36 158	35 187 33 380 32 509 33 103 36 108	3 836 3 470 3 231 3 055 3 254	212 171 221 195 10	21 24 24 17	2 407 2 238 2 097 2 268 2 575	304 278 266 282 299	3 275 2 997 2 756 2 751 3 083	327 303 231 247 260	9 382 8 850 8 651 8 398 8 949
6 7 8 9 10	LESIONES 1933 1934 1935 1936 1937	13 005 12 425 12 298	12 114 11 655 11 238 11 157 11 505	1 521 1 350 1 187 1 141 1 185	35 48 38 50 3	2 7 4 3	659 570 561 571 578	86 61 61 70 70	983 893 818 805 850	129 95 90 96 94	3 306 3 198 2 961 2 849 2 871
11 12 13 14 15	ROBO 1933 1934 1935 1936	9 763 8 547 8 048 8 148 8 969	8 952 7 816 7 391 7 509 8 276	811 731 657 639 693	112 75 116 106 6	14 10 16 11	816 853 738 832 970	87 87 85 81 88	1 026 887 817 822 912	83 84 62 65 77	2 568 2 122 2 156 1 994 2 065
16 17 18 19 20	HOMICIDIO 1933	5 912 6 040 6 262 7 092 7 294	5 658 5 796 6 040 6 814 7 055	254 244 222 278 239	33 29 38 26	1 3 1 2	349 315 315 380 383	19 19 17 25 22	420 436 392 436 446	22 20 12 21 19	1 439 1 494 1 522 1 704 1 645
21 22 23 24 25	ABUSO DE CONFIANZA 1933 1934 1935 1936 1937	991 918 712 619 658	918 845 667 571 595	73 73 45 48 63	1		33 36 36 29 34	2 6 2 3 2	70 79 64 52 38	5 6 1 5	205 191 141 126 123
26 27 28 29 30	FRAUDE Y ESTAFA 1933 1934 1935 1936 1937	781 631 545 528 599	687 583 508 480 557	94 48 37 48 42	1 i		17 21 21 11 30	2 3 1 1	31 45 32 25 24	2 3	131 98 94 94 92
31 32 33 34 35	RAPTO Y ESTUPRO 1933 1934 1935 1936	1 270 1 475 1 344 1 204 1 372	1 251 1 448 1 333 1 184 1 354	19 27 11 20 18	9 6 6 1	2	166 204 181 149 189	5 3 3 2 2	265 312 262 242 257	1 3 1 3	464 529 507 455 510
36 37 38 39 40	DAÑO EN PROPIEDAD AJENA 1933	658 667 652 564 582	624 628 605 537 537	34 39 47 27 45	6 5 8		29 27 30 21 28	2 1 3 11	41 35 42 36 33	3 7 2 2 3	144 174 146 132 130
41 42 43 44 45	VIOLACION 1933 1934 1935 1936 1937	630 638 576 657 651	617 620 559 647 638	13 18 17 10 13	8 1 8 7 1		77 83 62 83 93	4 3 1 2 1	101 106 78 95 97	2 2 2 2 2	200 169 187 195 182
46 47 48 49 50	OTROS DELITOS 1933 1934 1935 1936 1937	5 383 4 929 5 176 5 048 6 547	4 366 3 989 4 168 4 204 5 591	1 017 940 1 008 844 956	7 7 6 4	2 4 3 1	261 129 153 192 270	97 95 93 98 103	338 204 251 238 426	82 83 83 59 57	925 875 937 849 1 331

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# tes, por delitos y edad

a 25 años		3 a 30 ios	De 31	la 40 ios		la 50 ios	De 51	la 60 íos		o más ios	Se	ignora
Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res
930 767 727 636 707	7 806 7 380 7 086 7 537 8 307	794 693 665 621 636	7 575 7 484 7 486 7 676 8 324	885 853 808 764 828	2 685 2 541 2 503 2 514 2 856	319 294 291 268 284	1 059 946 978 985 1 157	127 130 112 108 123	408 355 374 345 398	48 43 40 45 30	378 418 357 434 449	81 1 85 2 67 3 67 4 87 5
380 332 291 280 278	2 945 2 816 2 659 2 803 2 856	355 309 271 263 249	2 730 2 709 2 803 2 788 2 900	372 365 304 285 329	865 902 854 809 909	114 114 107 81 100	344 276 301 283 335	33 40 33 33 25	115 119 110 91 103	17 8 12 14 8	132 124 133 108 100	33 6 19 7 14 8 16 9 32 10
210 153 157 115 151	1 854 1 603 1 515 1 495 1 748	150 130 110 114 119	1 682 1 471 1 395 1 466 1 604	147 150 146 160 153	542 480 384 479 536	65 59 40 49 58	206 192 162 185 250	28 24 18 16 27	63 57 54 60 84	11 12 6 13 4	83 76 54 70 101	16 11 22 12 17 13 15 14 16 15
59 49 43 60 49	1 312 1 377 1 411 1 666 1 751	41 49 47 53 41	1 354 1 451 1 515 1 718 1 863	63 47 57 68 68	480 408 506 516 616	32 33 24 27 20	162 149 200 203 194	9 14 14 16 8	63 38 85 66 70	4 4 3 1	46 99 56 99 87	4 16 6 17 3 18 3 19 11 20
10 15 6 3 7	212 180 134 121 126	20 12 14 8 6	220 211 165 150 137	20 12 12 23 26	94 88 82 48 73	9 7 10 7 8	42 35 27 28 38	4 9 2 4	23 17 10 12 12	1	18 8 7 5 14	3 21 5 22 1 23 24 3 25
15 6 4 4 7	147 101 93 90 119	23 8 7 13 9	183 153 146 132 161	28 21 16 21 9	91 98 71 79 71	10 4 6 5	56 46 26 28 33	11 2 2 2 2 2	21 12 12 14 17	2 1 2	9 9 13 6 10	1 26 1 27 1 28 1 29 3 30
2 7 4 2 4	192 207 209 191 252	1 1 1 2 3	100 128 114 97 103	4 9 1 5 3	35 33 29 23 18	2 1 2 7 1	6 8 7 4 8	1	3 7 4 6 2	i i	11 14 14 16 16	1 31 2 32 33 1 34 1 35
6 5 7 4 5	134 134 121 119 125	6 8 9 3 · 4	155 142 145 137 122	11 10 18 6 9	68 66 52 41 56	2 4 3 8 4	26 30 34 28 27	2 2 1 1 6	17 10 12 8 10	1 1 1 1	4 5 15 15 6	1 36 1 37 3 38 2 39 2 40
4 2 5 4 4	96 113 98 121 107	4 6	86 96 69 87 96	3 5 2 1 3	28 27 32 36 27	2 1 1 1	11 10 7 12 17		3 6 5 3 5		7 9 13 8 13	
244 198 210 164 202	914 849 846 931 1 223	198 172 200 165 203	1 065 1 123 1 134 1 101 1 338	237 234 252 195 228	482 439 493 483 550	83 71 98 83 82	206 200 214 214 255	39 39 44 38 51	100 89 82 85 95	13 16 17 12 11	68 74 52 107 103	22 46 28 47 28 48 29 49 19 50

### 146.—Presuntos delincuen

-	Delito				a 193 — medic					1	931					- 1	932					1	933
		s	uma		om- ores		luje- res	s	uma		lom- ores		luje- res	s	uma		om-	1	luje- res	s	uma		om- ores
1	Total	37	951	33	148	4	803	39	713	35	850	3	863	38	651	35	266	3	385	39	023	35	187
$\frac{2}{3}$	Homicidios Lesiones Abuso de confian- za	17	085 580 772	4 15	868 009 701	2	217 571 71	5 14	895 301 842	5 12	643 715 771	1	252 586 71	6 13		5 11	921 830 850	1	220 408 67		912 635 991		658 114 918
5 6 7 8 9 10	Daños en propie- dad ajena		682 401 251 884 533 763	6	640 368 383 865 521 793		42 33 868 19 12 970	10 1 5	$\begin{array}{c} 087 \\ 722 \end{array}$	1	738 479 333 074 706 391		61 33 866 13 16 965	9 1 5	613 649 606 312 642 533	1	581 603 855 300 628 698		32 46 751 12 14 835	9 1 5	658 781 763 270 630 383	8 1	624 687 952 251 617 366

<sup>(\*).—</sup>Exclusivamente los correspondientes a los Juzgados de Primera Instancia del Fuero Común.

### 147.—Presuntos delincuentes,

	Zona y entidad		926 a 1936 — Promedio	0		1931			1932		
		Suma	Hom- bres	Muje- res	Suma	Hom- bres	Muje- res	Suma	Hom- bres	Muje- res	Suma
1	Estados Unidos Mexicanos	37 552	32 748	4 804	39 713	35 850	3 <b>863</b>	38 651	35 266	3 385	39 023
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE	1 800 283 139 264 587 527	1 684 266 126 246 559 487	116 17 13 18 28 40	2 024 323 111 241 623 726	1 895 300 102 222 597 674	129 23 9 19 26 52	2 267 335 136 277 700 819	2 122 310 122 264 666 760	145 25 14 13 34 59	2 053 230 168 322 617 716
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila Chihuahua. Durango. Nuevo León San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	6 374 1 060 919 958 742 800 1 230 665	5 901 991 865 910 699 726 1 097 613	473 69 54 48 43 74 133 52	7 233 864 1 173 1 251 1 077 658 1 307 903	6 776 819 1 116 1 196 1 028 574 1 202 841	457 45 57 55 49 84 195 62	7 558 688 971 1 497 1 145 669 1 485 1 103	7 122 652 915 1 449 1 095 621 1 358 1 032	436 36 56 48 50 48 127 71	6 833 790 822 998 1 037 594 1 367 1 225
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	23 289 278 11 554 2 564 1 200 1 411 2 298 946 344 1 914 509 271	19 592 3 249 9 176 1 2 214 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 697 29 2 378 350 90 165 235 75 37 277 41 20	23 690 245 9 874 1 719 1 368 1 811 3 375 1 708 566 2 441 366 217	226	2 792 19 1 484 175 90 189 283 142 74 297 24 15	22 568 256 8 651 2 288 1 256 2 041 3 302 1 411 388 2 456 250 269	20 147 241 7 534 2 095 1 167 1 837 3 014 1 305 344 2 137 230 243	2 421 15 1 117 193 89 204 288 106 44 319 20 26	23 806 201 9 590 2 068 1 386 2 271 3 257 1 729 304 2 321 268 411
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	2 950 116 50 393 1 888 503	2 748 108 48 368 1 748 476	202 8 2 25 140 27	3 404 163 21 616 1 981 623	3 204 145 18 555 1 895 591	200 18 3 61 86 32	2 787 207 398 1 813 369	2 648 198 360 1 725 365	139 9 38 88 4	2 922 138  464 1 950 370
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas.	3 139 128 684 1 553 774	2 823 112 599 1 406 706	316 16 85 147 68	3 362 94 853 1 541 874	3 077 84 781 1 416 796	285 10 72 125 78	3 471 137 926 1 671 737	3 227 130 853 1 551 693	244 7 73 120 44	3 409 95 865 1 780 669

<sup>(\*).—</sup>Exclusivamente las correspondientes a los Juzgados de Primera Instancia del Fuero Común.

				1	934					1	1935			1		1	.936						1937			
	uje- es	s	uma		lom- ores		Iuje- res	s	uma		Iom-		[uje- res	s	uma		om-		luje- res	S	uma		om-		uje- res	
3	836	36	850	33	380	3	470	35	740	32	509	3	231	36	158	33	103	3	055	39	362	36	108	3	254	1
	$\frac{254}{521}$		$\begin{array}{c} 040 \\ 005 \end{array}$	5 11	$\begin{array}{c} 796 \\ 655 \end{array}$	1	244 350		$\frac{262}{425}$	6 11	$\begin{array}{c} 040 \\ 238 \end{array}$	1	$\frac{222}{187}$	7 12	$\begin{array}{c} 092 \\ 298 \end{array}$	6 11	814 157	1	$\frac{278}{141}$		294 690		055 505		$\frac{239}{185}$	2
	73		918		845		<b>7</b> 3		712		667		45		619		571		48		658		595		63	4
1	34 94 811 19 13	1	667 631 547 475 638 929	1	628 583 816 448 620 989		39 48 731 27 18 940	1	652 545 048 344 576 176	7 1 4	605 508 391 333 559 168	1	47 37 657 11 17 008	8 1 5	564 528 148 204 657 048	7 1 4	537 480 509 184 647 204		27 48 639 20 10 844	8 1	582 599 969 372 651 547	1	537 557 276 354 638 591		45 42 693 18 13 956	8 7 8 0

### por entidades federativas

1933			1934			1935			1936			1937	
Hom- bres	Muje- res	Suma	Hom- bres	Muje- res	Suma	Hom- bres	Muje- res	Suma	Hom- bres	Muje- res	Suma	Hom- bres	Muje- res
35 187	3 836	36 850	33 380	3 470	35 740	32 509	3 231	36 158	33 103	3 055	39 362	36 108	3 254 1
1 918 212 149 299 594 664	135 18 19 23 23 52	1 789 200 68 331 606 584	1 667 176 66 307 575 543	122 24 2 24 24 31 41	1 883 277 84 337 561 624	1 757 255 80 303 539 580	126 22 4 34 22 44	2 191 427 78 312 729 645	2 043 389 69 289 696 600	148 38 9 23 33 45	2 364 429 76 372 682 805	2 193 389 67 348 649 740	171 2 40 3 9 4 24 5 33 6 65 7
6 411 748 788 944 993 564 1 261 1 113	422 42 34 54 44 30 106 112	7 186 1 010 734 1 033 1 092 519 1 618 1 180	6 676 929 692 976 1 035 487 1 503 1 054	510 81 42 57 57 32 115 126	6 791 672 623 1 045 920 522 1 784 1 225	6 380 639 597 990 883 505 1 644 1 122	411 33 26 55 37 17 140 103	7 561 1 013 751 1 038 1 165 623 1 619 1 352	7 082 927 702 988 1 128 596 1 505 1 236	479 86 49 50 37 27 114 116	7 516 961 832 941 1 025 735 1 701 1 321	7 040 893 773 894 987 702 1 574 1 217	476 8 68 9 59 10 47 11 38 12 33 13 127 14 104 15
21 007 183 8 171 1 893 1 278 2 015 2 978 1 576 1 576 1 982 251 388	2 799 18 1 419 175 108 256 279 153 12 339 17 23	20 865 164 8 023 1 929 1 280 1 732 2 991 1 413 340 2 390 271 332	18 591 148 6 887 1 795 1 184 1 549 2 785 1 305 318 2 060 255 305	2 274 16 1 136 134 96 183 206 108 22 330 16 27	19 491 244 6 868 1 764 1 353 1 594 2 988 1 391 371 2 308 312 298	17 303 238 6 042 1 590 1 252 1 424 2 719 1 253 334 1 892 282 277	2 188 6 826 174 101 170 269 138 37 416 30 21	19 110 242 5 985 2 012 1 322 1 567 3 366 1 397 374 2 261 342 242	17 207 217 5 283 1 843 1 251 1 401 3 070 1 302 342 1 942 321 235	1 903 25 702 169 71 166 296 95 32 319 21	22 225 375 7 757 2 440 1 667 1 632 2 907 1 390 557 2 841 354 305	20 124 345 6 968 2 200 1 579 1 486 2 704 1 308 503 2 429 325 277	2 101 16 30 17 789 18 240 19 88 20 146 21 203 22 82 23 54 24 412 25 29 26 28 27
2 761 123 420 1 861 357	161 15  44 89 13	3 666 147 378 2 151 990	3 436 130 349 2 017 940	230 17 29 134 50	4 147 130 23 696 1 969 1 329	3 950 116 22 648 1 879 1 285	197 14 1 48 90 44	4 042 181 33 562 2 290 976	3 801 160 30 532 2 136 943	241 21 3 30 154 33	3 658 186 20 417 2 304 731	3 466 166 18 404 2 186 692	192 28 20 29 2 30 13 31 118 32 39 33
3 090 82 789 1 615 604	319 13 76 165 65	3 344 125 778 1 821 620	3 010 121 706 1 635 548	334 4 72 186 72	3 428 125 734 1 672 897	3 119 112 651 1 529 827	309 13 83 143 70	3 254 223 807 1 392 832	2 970 207 704 1 277 782	284 16 103 115 50	3 599 148 733 1 681 1 037	3 285 133 662 1 540 950	314 34 15 35 71 36 141 37 87 38

### 148.—Delincuentes sentencia

	Delito y año		Suma			es de 14 los		4 a 18 Yos		9 a 20 los
	Denie y and	Н. у М.	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res
1 2 3 4 5	Fotal 1933 1934 1935 1936 1937	14 217 12 936 11 384 10 884 12 722	13 056 11 837 10 542 10 062 11 908	1 161 1 099 842 822 814	61 59 67 38 42	4 2 5 2 3	949 820 770 718 861	88 92 86 69 61	1 296 1 173 989 933 1 136	108 92 78 85 66
6 7 8 9	LESIONES 1933 1934 1935 1936 1937	6 356 5 911 4 460 4 187 4 685	5 633 5 216 4 044 3 807 4 318	723 695 416 380 367	15 29 10 11 13	1 1 1 1	300 239 216 177 241	27 34 25 12 19	460 445 299 299 345	59 54 36 49 28
11 12 13 14 15	ROBO 1933 1934 1935 1936 1937	3 578 2 952 2 947 2 711 3 153	3 372 2 803 2 788 2 551 3 001	206 149 159 160 152	36 21 44 18 26	3 2 4 1 2	389 340 362 315 374	36 29 35 29 24	453 393 373 328 421	25 19 23 13 16
16 17 18 19 20	HOMICIDIO 1933 1934 1935 1936 1937	2 517 2 341 2 319 2 272 2 490	2 473 2 280 2 269 2 203 2 447	44 61 50 69 43	6 8 10 7 3		159 150 103 119 127	7 7 5 6 2	201 166 170 148 181	5 3 8 5 6
21 22 23 24 25	ABUSO DE CONFIANZA 1933 1934 1935 1936 1937	169 179 150 151 164	157 170 147 138 148	12 9 3 13 16	1		8 9 14 11 6	2	18 14 21 15	2
26 27 28 29 30	FRAUDE Y ESTAFA 1933 1934 1935 1936 1937	158 167 104 152 167	144 152 102 144 157	14 15 2 8 10	1		5 5 4 5 5	1	15 21 14 11 7	2
31 32 33 34 35	RAPTO Y ESTUPRO 1933 1934 1935 1936 1937	201 241 177 216 219	201 237 174 214 218	4 3 2 1			28 34 19 27 32	1 1	53 66 38 44 33	
36 37 38 39 40	DAÑO EN PROPIEDAD AJENA 1933	115 151 117 108 150	105 145 103 103 146	10 6 14 5 4		100000	3 2 5 4 10	1 1	10 9 5 11 10	1
41 42 43 44 45	VIOLACION 1933 1934 1935 1936 1937	127 105 114 141 116	127 104 110 141 114	1 4	2 1 3 1		23 13 16 19 10		23 18 12 21 13	
46 47 48 49 50	OTROS DELITOS 1933	996 889 996 946 1 578	844 730 805 761 1 359	152 159 191 185 219	1		34 28 31 41 56	17 19 19 21 15	63 41 57 56 111	17 13 10 18 14

<sup>(\*).—</sup>Exclusivamente los correspondientes a los Juzgados de Primera Instancia.

# dos, por delitos y edad (\*)

та	Se ign	o más ios	De 61	a 60 ios	De 51	<b>a 5</b> 0	De 41	a 40	De 31	a 30	De 26 año	a 25	De 21 años
Auj res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres
12 2 10	158 145 120	11 10 7 8 6	110 121 88 80 121	21 31 28 26 21	355 299 279 266 340	101 76 78 79 68	884 827 763 718 829	273 274 224 208 208	2 761 2 537 2 317 2 330 2 659	246 245 154 160 189	2 913 2 583 2 353 2 209 2 678	292 256 172 185 180	3 569 3 273 2 796 2 770 3 141
	61 79 38	9 4 2 3 4	42 63 32 29 38	5 23 13 9 2	173 134 117 96 145	60 47 36 32 28	396 401 342 304 309	175 196 123 100 98	1 300 1 193 944 1 005 1 <b>0</b> 81	171 165 79 83 91	1 343 1 252 961 857 1 032	205 166 94 91 90	1 543 1 381 1 085 1 029 1 078
	50 24 29 24	1 2 1 1 1	14 17 18 13 20	4 1 4 6 1	63 51 34 45 63	17 5 7 11 15	156 118 141 120 142	43 18 29 33 30	548 467 467 448 517	34 25 24 24 30	679 534 569 500 577	41 40 30 42 32	984 838 751 764 837
	32 26 25 22		26 15 16 15 23	1 1 1 2 1	57 50 69 61 50	4 8 5 11 1	172 157 159 169 189	10 14 8 14 14	558 561 585 564 609	6 18 10 15 6	610 507 531 534 612	10 10 13 16 11	652 640 601 586 631
	2 3	i	4 3 2 2 5	1 1	7 8 8 6 6	2 1 2 1	19 19 15 7	5 1 1 3 7	35 32 16 30 32	1 2 4 6	35 39 30 26 36	2 2 1 3 1	30 44 38 41 30
	3 2 2		4 1 1 8	1 1 1 1	7 12 9 11 6	1 1 1 1 2	13 12 15 16 22	3 6 3 2	32 37 25 29 44	3 3 1 3 3	26 26 11 33 31	3 1 1	39 37 21 37 34
	1 2 2		3 1		2 2 1 3		10 8 5 3 3	1 1 1	17 10 18 19 19	i i	20 28 25 46 34	3	70 86 67 73 92
			1 7 3 3 3	2 1 1	4 3 4 2 5	3 2 2 1 1	8 20 5 4 14	4 2 2 2	23 39 30 21 29	2 1 3 1	26 32 25 29 31	1 1 3	29 32 24 29 40
	1 2		1 1 2 1		2 1 3 5 3		4 8 7 10 5	2 1	14 15 13 18 26	i	18 20 22 28 20	1 i	39 27 30 38 37
	9 11 17	1 4 4 3 1	18 12 14 15 24	10 4 8 7 14	40 38 35 39 59	14 13 26 21 20	106 84 74 85 128	33 36 58 53 55	234 183 219 196 302	29 31 35 30 53	156 145 179 156 305	30 32 30 32 44	183 188 179 173 362

					a 19 medi		1			19	31				19	32				19	33
-	Delito		Suma		Hombres		Mujeres		Suma		Hombres	Mujeres		Suma		Hombres	Mujeres		Suma	_	Hombres
1	Total	11	278	9	992	1	286	12	065	11	163	902	12	668	11	712	956	14	217	13	056
2 3 4 5	Homicidio	1 6	435 377 164	1 5	398 437 153	•	37 940 11	2 5	368 412 176		319 852 165	49 560 11		206 841 135	5		55 575 6	2 6	517 356 169		473 633 157
6 7 8 9	naFraude y estafaRoboRapto y estuproViolaciónOtros	1	97 53 701 630 75 746	1	83 50 564 630 74 603		14 3 137 1 143	2	101 80 862 130 122 814	2	96 72 740 130 121 668	5 8 122 1 1 146	3	156 132 063 148 99 888	2	129 125 906 147 98 761	27 7 157 1 1 1 127	3	115 158 578 201 127 996	3	105 144 372 201 127 844

<sup>(\*).—</sup>Exclusivamente los correspondientes a los Juzgados de Primera Instancia del Fuero Común.

### 150.—Delincuentes sentenciados,

			926 a 19 Promedic			1931			1932		<u></u>
	Zona y entidad	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma
1	Estados Unidos Mexica-	10 706	9 416	1 290	12 065	11 163	902	12 668	11 712	956	14 217
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE	710 98 68 53 304 187	674 90 62 51 293 178	36 8 6 2 11 9	987 76 19 106 438 348	944 74 17 99 420 334	43 2 2 7 18 14	1 082 117 68 70 457 370	1 039 109 61 68 438 363	43 8 7 2 19 7	1 253 110 109 94 480 460
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas	1 762 321 188 154 269 246 378 206	1 671 309 181 150 261 228 349 193	91 12 7 4 8 18 29 13	2 188 239 258 336 381 157 512 305	2 087 234 250 321 373 141 476 292	101 5 8 15 8 16 36 13	2 329 213 250 329 456 173 519 389	2 257 206 245 320 449 162 498 377	72 7 5 9 7 11 21 12	2 488 280 224 329 434 167 467 587
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	7 290 63 3 616 1 036 406 437 975 276 45 207 195 34	6 174 58 2 840 901 380 389 916 262 41 174 181 32	1 116 5 776 135 26 48 59 14 4 33 14 2	6 992 64 2 360 539 659 747 1 326 524 89 451 180 53	6 312 59 1 968 507 635 686 1 253 498 83 399 174 50	680 392 322 24 61 73 26 6 52 6 3	7 872 88 3 061 639 619 897 1 541 558 91 271 74 33	7 078 79 2 618 593 591 797 1 449 531 85 231 71 33	794 9 443 46 28 100 92 27 6 40 3	8 951 89 3 796 1 070 886 1 438 571 87 336 73 24
28 29 30 31 32	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz	755 4 14 39 573	722 4 14 36 547	33 3 3 26	1 549 12 8 132 1 181	$\begin{array}{c} 1 & 483 \\ & 10 \\ & 8 \\ & 124 \\ 1 & 127 \end{array}$	66 2 8 8 54	1 146 46 93 897	1 106 45 82 871	40 1  11 26	1 033 30 51 895
33 34 35 36 37 38	Yucatán.  PACIFICO SUR Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas	125 189 12 31 71 75	121 175 10 30 63 72	14 2 1 8 3	216 349 14 92 168 75	214 337 14 91 160 72	12 12 1 8 3	110 239 38 35 70 96	108 232 37 35 67 93	7 1 3 3	57 492 15 47 194 236

<sup>(\*).-</sup>Exclusivamente los correspondientes a los Juzgados de Primera Instancia del Fuero Común.

269

		1934			1935			1936			1937		
Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	<del></del>
1 161	12 936	11 837	1 099	11 384	10 542	842	10 884	10 062	822	12 722	11 908	814	1
723 12	2 341 5 911 179	2 280 5 216 170	61 695 9	2 319 4 460 150	2 269 4 044 147	50 416 3	2 269 4 187 151	2 202 3 807 138	67 380 13	2 490 4 685 164	2 447 4 318 148	43 367 16	$\begin{matrix} 2\\ 3\\ 4\end{matrix}$
10 14 206	151 167 2 952 241 105 889	145 152 2 803 237 104 730	6 15 149 4 1 159	117 104 2 947 177 114 996	103 102 2 788 174 110 805	14 2 159 3 4 191	108 152 2 711 216 141 949	103 144 2 551 214 141 762	5 8 160 2 	150 167 3 153 219 116 1 578	146 157 3 001 218 114 1 359	10 152 1 2 219	5 6 7 8 9

## por entidades federativas (\*)

1933	1934	1935	1936	1937
Hombres Mujeres	Suma Hombres Mujeres	Suma Hombres Mujeres	Suma Hombres Mujeres	Suma Hombres Mujeres
13 056 1 161	12 936 11 837 1 099	11 384 10 542 842	10 884 10 062 822	12 722 11 908 814 1
1 196   57 101   9 102   7 89   5 459   21 445   15	1 007     966     47       107     99     8       13     12     91       413     405     8       379     359     20	$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
2 367 121 269 11 220 4 313 16 412 22 158 9 440 27 555 32	2 545     2 418     12       318     305     13       216     205     1       388     374     1       430     419     1       210     201     1       405     384     2       578     530     43	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{vmatrix} 2 & 495 & 2 & 395 & 100 & 8 \\ 312 & 301 & 11 & 9 \\ 141 & 136 & 5 & 10 \\ 292 & 277 & 15 & 11 \\ 360 & 353 & 7 & 12 \\ 88 & 81 & 7 & 13 \\ 797 & 759 & 38 & 14 \\ 505 & 488 & 17 & 15 \end{vmatrix} $
8 047     904       85     4       3 205     591       994     76       550     31       824     62       1 360     78       536     35       82     5       315     21       73        23     1	$ \begin{vmatrix} 7 & 612 & 6 & 761 & 85 \\ 52 & 49 & 49 & 2 \\ 2 & 928 & 2 & 454 & 47 \\ 980 & 921 & 59 \\ 439 & 400 & 39 \\ 839 & 772 & 69 \\ 1 & 069 & 1 & 006 & 69 \\ 455 & 439 & 19 \\ 81 & 75 & 19 \\ 725 & 603 & 129 \\ 31 & 31 & 11 & 11 \\ \end{vmatrix} $	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{vmatrix} 7 & 103 & 6 & 520 & 583 & 16 \\ 129 & 124 & 5 & 17 \\ 2 & 696 & 2 & 494 & 202 & 18 \\ 1 & 224 & 1 & 124 & 100 & 19 \\ 289 & 275 & 14 & 20 \\ 922 & 843 & 79 & 21 \\ 590 & 546 & 44 & 22 \\ 408 & 393 & 15 & 23 \\ 100 & 97 & 3 & 24 \\ 618 & 502 & 116 & 25 \\ 107 & 102 & 5 & 26 \\ 20 & 20 & \dots & 27 \end{vmatrix} $
992 41 30 49 2 856 39 57	1 352 1 289 6 14 13 6 55 53 1 072 1 019 55 211 204	$\begin{bmatrix} 11 & 11 & 11 & \dots \\ 2 & 57 & 52 & \dots \\ 57 & 52 & 5 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c } \hline 1 & 526 & 1 & 474 & 52 & 28 \\ 27 & 24 & 3 & 29 \\ 16 & 16 & \dots & 30 \\ 51 & 47 & 4 & 31 \\ 1 & 131 & 1 & 095 & 36 & 32 \\ 301 & 292 & 9 & 33 \\ \hline \end{array} $
454 38 15 45 2 168 26 226 10	420   403   1   10   10     24   23     152   146   6   234   224   16	$egin{array}{c c c c} . & 9 & 9 & \dots \\ 17 & 16 & 1 \\ 92 & 82 & 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	467     449     18     34       43     40     3     35       42     41     1     36       78     76     2     37       304     292     12     38

270

# 151.—Suicidios consu

				19	31					19	32					19	933					193
	<b>M</b> es		one:			Frus rade			onsu ado			Frus			onsi			Frus rade			Const nado	
	M1 es	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Sums	Hombres	Mujeres
1	Total	226	181	45	120	57	<b>6</b> 3	259	209	50	110	51	59	225	176	49	86	35	51	174	125	49
234567890123	Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo Junio. Julio Agosto. Septiembre. Octubre Noviembre. Diciembre	19 17 21 27 22 14 17 18 20 12	14 15 15 23 17 12 13 16 15	5 6 4 5 2 4 2 5 1	4 14 12 11 9 12 11 12 9 8 9	4 5 4 6 6 8 6 4 4	3 7 8 6 5 6 5 4 3 4 5 7	34 25 31 31 37 12 30 22 14 11 8	22 26 25 27 10 24 19	3 5 6 10 2	17 12 11 10 8 11 11 8 6 7 8	5 5 7 4 5 6	10 7 6 3 8 7 6 2 1 4 5	16 7 15 20 22 23 21 18 20 20 17 26	5 13 14 18 16 14 15 16 18 14	4 2 2 6 4 7 7 3 4 2 3 5	10 10 4 8 9 8 5 7 6 3 9 7	4 4 2 6 3 2 2 2 1 4 5	6 6 2 2 6 8 3 5 4 2 5 2	14 23 13 15 11 15 16 14 13 8 17	9 10 11 12 10 3	6 5 2 3 5

# 152.—Suicidios,

			1932			1933			1934	
	Causa y resultado	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres
1 2 3	Total Consumados Frustrados	369 259 110	260 209 51	109 50 59	311 225 86	211 176 35	100 49 51	266 174 92	159 125 34	107 49 58
4 5 6	AMOROSAS	47 27 20	$\begin{array}{c} 25 \\ 20 \\ 5 \end{array}$	22 7 15	$\frac{45}{25}$	17 15 2	28 10 18	45 21 24	17 12 5	28 9 19
7 8 9	DIFICULTADES ECONOMICAS	46 29 17	42 29 13	4	39 23 16	33 22 11	6 1 5	19 10 9	13 7 6	6 3 3
10 11 12	PENAS Y DISGUSTOS DE FAMILIA	35 13 22	17 11 6	18 2 16	18 9 9	9 6 3	9 3 6	28 12 16	13 7 6	15 5 10
13 14 15	ENFERMEDADES ORGANICAS Consumados Frustrados	49 42 7	38 35 3	11 7 4	49 44 5	42 40 2	7 4 3	35 25 10	26 22 4	9 3 6
16 17 18	ENAJENACION MENTAL Consumados Frustrados	17 14 3	12 9 3	5 5	13 12 1	11 10 1	2 2	11 9 2	9 8 1	2 1 1
19 20 21	INTOXICACION POR ALCOHOL	17 8 9	14 8 6	3	12 7 5	10 5 5	2 2	13 7 6	12 7 5	1 1
22 23 24	INTOXICACION POR DROGAS ENERVANTES Consumados Frustrados	2 2	1 1	1 1	1 1	1 1				
25 26 27	REMORDIMIENTO	4	4		1 1		1 1			
28 29 30	OTRAS CAUSAS	30 17 13	18 13 5	12 4 8	16 10 6	9 7 2	7 3 4	14 6 8	6 5 1	8 1 7
31 32 33	SE IGNORA Consumados Frustrados	122 103 19	89 79 10	33 24 9	$   \begin{array}{c}     117 \\     93 \\     24   \end{array} $	79 70 9	38 23 15	101 84 17	63 57 6	38 27 11

271

mados y frustrados

					193	35					19	36					19	37					;	1938			
	rus rado			onsu nados		t	Frus rade	- Os		onsu iado			Frus			onsi nado			rus rado			onst			Frus rado		
Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Snma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	_
92	34	58	149	106	43	72	31	41	166	113	53	67	25	42	312	233	79	108	54	55	304	223	81	109	45	64	1
5 9 6 2 12 10 9 14 3 10 4 8	1 3 1  6 5 4 5 1 4 1 3	4 6 5 2 6 5 5 9 2 6 3 5	15 9 10 15 16 13 12 12 12 10 10 15	13 5 8 13 12 6 10 7 8 7 7	2 4 2 2 4 7 2 5 4 3 3 5	4 9 6 13 6 13 4 6 5 3 1 2	1 3 6 1 2 2 4 4 1 1 2	3 5 3 7 5 11 12 2 1 2 	10 15 11 14 19 23 10 13 14 14 17 6	6 13 7 6 14 15 7 10 10 8 13 4	4 24 8 5 8 3 3 4 6 4 2	3 8 9 8 6 9 3 4 10 4 2	2 3 4 4 2 3  2 4 1	1 5 4 4 6 3 4 8	24 24 28 31 43 34 24 23 14 25 26 16	18 15 22 23 36 26 21 15 12 14 21 10	9 6 8 7 8 3 8 2 11 5	8 15 5 10 7 11 7 6 5 13 12 9	383266124774	5 7 2 8 1 5 6 4 1 6 5 5	19 18 24 20 33 27 31 34 25 25 25	17 11 18 12 27 19 20 25 14 19 19	7 6 8 6 8	4 3 9 12 12 13 18 9 10 7 3	2 3578562683	2 3 6 4 5 9 8 12 7 4 4	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

### por causas y sexo

	1935			1936			1937			1938		
Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	Suma	Hombres	Mujeres	_
. 221 149 72	137 106 31	84 43 41	233 166 67	138 113 25	95 53 42	420 312 108	286 233 53	134 79 55	413 304 109	268 223 45	145 81 64	1 2 3
32 20 12	19 14 5	13 6 7	30 16 14	10 6 4	20 10 10	60 42 18	27 22 5	33 20 13	61 41 20	31 26 5	30 15 15	4 5 6
16 5 11	9 4 5	7 1 6	14 7 7	8 6 2	6 1 5	39 23 16	32 23 9	7 7	29 20 9	22 19 3	7 1 6	7 8 9
16 6 10	5 3 2	11 3 8	19 7 12	7 3 4	12 4 8	36 16 20	20 12 8	16 4 12	37 17 20	17 10 7	20 7 13	10 11 12
21 16 5	16 13 3	5 3 2	46 40 6	34 33 1	12 7 5	73 61 12	62 53 9	11 8 3	62 50 12	46 40 6	16 10 6	13 14 15
12 8 4	11 7 4	1 1	6 5 1	6 5 1		18 16 2	13 11 2	5 5	14 10 4	11 8 3	3 2 1	16 17 18
13 11 2	11 10 1	$\begin{array}{c}2\\1\\1\end{array}$	12 6 6	11 6 5	1	29 19 10	27 17 10	2 2	25 17 8	24 16 8	1 1	19 20 21
2 2	1 1	1 1				1 1	1 1		1 1		1 1	$\frac{22}{23}$ $\frac{24}{24}$
I I	1 1		1 1		1 1	4 4	3 3	1	5 4 1	4 4	1 i	25 26 27
31 14 17	11 8 3	20 6 14	19 11 8	6 4 2	13 7 6	19 8 11	8 5 3	11 3 8	39 14 25	21 11 10	18 3 15	28 29 30
77 66 11	53 45 8	24 21 3	86 73 13	56 50 6	30 23 7	141 122 19	93 86 7	48 36 12	140 131 9	92 89 3	48 42 6	31 32 33

### CAPITULO VII

### TRABAJO

La elaboración de las estadísticas nacionales de trabajo, se realiza en parte por la Secretaría de la Economía Nacional a través de la Dirección General de Estadística, y en parte por el Departamento del Trabajo. La división se estipuló en un convenio celebrado en octubre de 1935 y señala al Departamento del Trabajo la realización de las estadísticas con datos provenientes de las juntas federales y empresas de industrias de jurisdicción federal, y a la Secretaría de la Economía Nacional, las elaboraciones estadísticas con datos de las juntas centrales de conciliación y arbitraje y municipales de conciliación. En consecuencia, cuando los títulos de los cuadros no expresan en qué jurisdicción fueron tratados los asuntos respectivos, debe entenderse que los datos corresponden al aspecto nacional del fenómeno de que se trate.

En el Anuario del Departamento de la Estadística Nacional de 1930, pueden encontrarse publicados algunos datos sobre estadísticas del trabajo concernientes a hechos ocurridos antes de la celebración del convenio citado, o sea antes de 1935.

La celebración del convenio mencionado marca el principio de una etapa en que se lleva a la práctica la coordinación de los esfuerzos de la Secretaría de la Economía Nacional y del Departamento del Trabajo, para obtener las estadísticas nacionales del ramo, así es que, de la comparación de los datos publicados en el Anuario de 1930 con los que figuran en el de 1938 y en éste, resultan algunas discrepancias debidas a la falta de tal coordinación y a que en las elaboraciones durante distintas épocas intervinieron varios organismos, como la Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo, y el Departamento Autónomo del Trabajo.

Para el correcto aprovechamiento de los datos de este capítulo, conviene hacer notar que, en lo que respecta a agrupaciones de trabajadores de industrias de jurisdicción federal, se reporta el número de las existentes el 31 de diciembre de cada año, y para clasificar a los miembros de dichas agrupaciones por su ocupación, se ha tomado la que ejerce la mayoría de los mismos y las designaciones corresponden a la Nomenclatura Nacional de Ocupaciones de 1929. Por lo que hace a las agrupaciones de trabajadores de industrias de jurisdicción estatal, se consigna el número de las que se registraron durante cada año y, por su frecuente movimiento de alta y baja que por ahora no se tiene controlado en su totalidad, resulta que los cuadros muestran las agrupaciones registradas, no así las existentes; por lo mismo, no debe interpretarse que represente el total de personas agrupadas la suma de trabajadores organizados pertenecientes a las industrias de jurisdicción federal, agregados a los trabajadores organizados pertenecientes a industrias de jurisdicción estatal registradas.

La estadística de hombres sin trabajo se inició en 1930, aprovechando el levantamiento del Censo General de Población realizado el 15 de mayo de ese año. Posteriormente se estableció el sistema de evaluaciones, las que realizan mensualmente los presidentes municipales, en vista de que no se cuenta con registros personales de desocupados; en consecuencia, estos datos deben utilizarse con grandes reservas, supuesto que no se ha logrado eliminar por completo las dificultades que en sí encierra el sistema de las evaluaciones, no obstante los esfuerzos que en tal sentido se han hecho. Por lo que se refiere al Distrito Federal, debe tenerse presente que el año 1931 la evaluación fué hecha por las agrupaciones de trabajadores, y que en 1937 y 1938 sólo se obtuvieron datos de las delegaciones del Departamento del Distrito Federal, es decir, no se ha logrado obtener los datos de la Ciudad de México.

TRABAJO 273

De los datos sobre accidentes del trabajo y enfermedades profesionales, es importante hacer notar que, por lo que respecta a los casos ocurridos en industrias de jurisdicción federal, se han captado datos de los que originaron conflicto ante las autoridades respectivas así como de los que no lo originaron, es decir que ocurridos los accidentes y las enfermedades profesionales, las empresas procedieron conforme a la ley, sin que se manifestara inconformidad por parte de la víctima. No sucede lo mismo en lo que atañe a los accidentes y enfermedades profesionales ocurridos en industrias y actividades de jurisdicción estatal, pues en estos casos sólo se tiene conocimiento hasta ahora de los casos que originan conflicto, principalmente porque una fuerte proporción de los trabajadores de esas industrias no están organizados, y con frecuencia se registran accidentes y enfermedades profesionales en que las víctimas no se acogen a la ley por desconocimiento de la misma, y en estas condiciones no pueden conocerse sus casos por la Estadística. Tal sucede, por ejemplo, al tratarse de los sirvientes, de los trabajadores del campo, de los obreros de la construcción, etc.

Para reunir los datos de huelgas, se acudió a diversas fuentes de información, como fueron los archivos de la extinta Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo, informaciones del Departamento del Trabajo, informaciones de la Junta Central de Conciliación y Arbitraje del Distrito Federal, datos de las juntas centrales de conciliación y arbitraje del país, etc. Una vez concentrados y criticados dichos datos, se observó que se habían considerado indebidamente por tales fuentes de información, los emplazamientos de huelga. A partir de 1938 se subsanó lo anterior, dando instrucciones a las fuentes de información para que los emplazamientos de huelga se consideraran como conflictos, y la estadística de huelgas se hiciera solamente con los casos que las autoridades del trabajo declararan existentes o inexistentes.

Los promedios del salario mínimo fueron obtenidos siguiendo el procedimiento de sumar todos los salarios de los municipios de cada entidad, dividiendo la suma entre el número de municipios de la misma. Por lo que respecta a los promedios de los Estados Unidos Mexicanos y de las zonas, se obtuvieron en la misma forma, es decir, fueron sumados los salarios de todos los municipios del país y dividida la suma entre el número total de éstos.

153.—Enfermedades profesionales, por actividades

	Tı	abajador	·es		Eni	ermedado	es contra	idas		Indemni-
Actividad y año	Suma	Enfer- mos	Muer- tos	Antra- cosis	Silico-	Otras neumo- conio- sis	Tuber- culosis	Otras enfer- meda- des	Se ignora	zaciones pagadas Pesos
Total 1936	1 746 1 208 1 516	1 636 1 164 1 391	110 44 125	16 134 37	1 367 921 1 020	219 31 44	82 14 10	59 106 98	3 2 307	1 700 390 1 081 409 1 538 143
MINAS 1936 1937 1938	1 695 1 052 1 349	1 591 1 019 1 259	104 33 90	15 129 34	1 356 920 999	211  12	74 	39 3 26	278	1 655 767 979 <b>437</b> 1 374 040
TEXTILES 1936	7 33 36	7 29 31	 4 5	1		6 31 25	] ]	 1 4	6	9 213 26 972 35 525
METALURGIA Y PRODUCTOS METALICOS MANUFACTU- RADOS 1936	13 59 18	12 58 15	1 1 3	5	11 1 6	12	1	53	·····	16 983 47 789 15 512
OTRAS ACTIVIDADES 1936	31 64 113	26 58 86	5 6 27	12	15	15	6 13 10	20 49 65	3 2 16	18 427 27 211 113 066

154.-Agrupaciones obreras de jurisdic

		Número de miembros				у ga-	Caza	pro- etáli- actu-	d e ón	a y	
Zona, entidad y año		Hombres y mujeres	Hombres Mujeres		Suma	Agricultura nadería	Silvicultura, y pesca	Metalurgia y productos metálicos manufacturados	Materiales d construcción	Indumentaria	
1 2 3 4	Estados Unidos Mexicanos 1935		78 193 98 285 60 728 71 130	2 244 4 414 2 681 8 203	1 303 1 527 1 103 1 072	558 636 364 329	8 21 16 15	24 21 32 20	57 64 65 66	64 83 68 46	
5 6 7 8	PACIFICO NORTE  Baja California T.N. 1935	1 496 548 570 387	1 496 523 570 317	25 70	26 19 15 13	17 10 2		1	i 1	1	
9 10 11 12	Baja California T. S. 1935. 1936. 1937. 1938.	114 130 2 427 310	114 130 2 427 310		4 2 24 6	2 10 5			1 2		
13 14 15 16	Nayarit 1935	1 570 555 372 537	1 395 541 309 496	175 14 63 41	35 15 11 17	10 6 1 2			3 2 2 1	3 1	
17 18 19 20	Sinaloa 1935	3 497 4 553 1 684 2 414	3 471 4 326 1 518 2 316	26 227 166 98	53 80 32 45	27 39 15 24	2 1	3	2 2 1 1	1 3	
21 22 23 24	Sonora	2 186 651 2 121 2 085	2 068 521 1 904 1 922	118 130 217 163	48 13 31 57	27 7 3 19	1 1 1	1 2	1 3 3	3 1 1 1	
	NORTE										
25 26 27 28	Coahuila 1935	6 064 12 371 4 838 2 537	6 017 12 144 4 743 2 537	47 227 95	138 161 93 44	81 94 23 13	1 1 1	2 3 2 1	2 6 3 1	5 5 2 3	
29 30 31 32	Chihuahua 1935 1936 1937 1938	1 399 2 975 2 195 3 607	1 375 2 879 1 847 3 528	24 96 348 79	30 45 58 74	8 8 8 3 7	1 3 2 1	1 1 4 3	2 2 7	2 6 2 4	
33 34 35 36	Durango 1935 1936 1937 1938	3 323 757 1 281 1 591	3 323 725 1 253 1 556	32 28 35	45 20 26 45	31 6 6 12	1	1	2 5	2 3 2	
37 38 39 40	Nuevo León 1935 1936 1937 1938	5 076 6 701 <b>3 4</b> 11 1 560	4 970 5 852 3 168 1 513	106 849 243 47	76 86 79 40	13 21 24 9		5 2 6 2	10 4 6 3	1 7 5 3	
41 42 <b>4</b> 3 <b>4</b> 4	San Luis Potosí 1935 1936 1937 1938.	678 1 842 1 602 1 017	678 1 719 1 427 1 017	123 175	12 23 37 41	11 11 6	1	2 2	1 3 2 3	1 3 2	

TRABAJO

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

ción estatal, por entidades federativas

Productos ali- menticios	Madera y mue- bles	Química	Artes gráficas, fo- tografía y cine- matografía	Tabaco	Transportes	Bancos, seguros, diversiones y hoteles	Comerciantes en general	Ciencias letras y artes	Otras actividades	Ocupaciones no especificadas	
141 151 96 115	39 29 23 35	16 14 6 12	8 12 4 8	4 13 5 2	148 160 125 135	14 39 38 38	49 60 56 72	27 22 32 35	62 104 172 144	84 1 98 2 1 3	
3 5 2 2	1		1		1 4	2 1 3	3		2 6 1	1 5 6 7	
ii	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1 1		1 2	i	8		
4 1 1 2		1		1 2 2	7 1 4 6	1	1 1	3 2 1 1	1 2	1 13 14 15 16	
8 4 1 2	1 1			1 1	7 9 5 7	1 3 1	1 2 1 2	2	1 3 5 7	2 17 11 18 19 20	
2 4 4	1 1 1 1		1 1		4 2 6 9	······································	1 2 3	i	3 11 10	4 21 2 22 23 24	
4 8 2 3	1 3 2 2	2		1 1 1	13 10 9 5	1 1 3 2	5 4 2 3	3 1 6	1 8 35 10	20 25 16 26 27 28	
4 5 9 10	2 2 2 6		1 1		3 7 6 10	4 6	1 3 9 9	3 4 3 1	2 3 11 9	3 29 1 30 31 32	
3 1 2 1	4 1 2 6	1	i i		6 3 4	1 1 1	12 4	1 2 2	1 2 6	4 33 2 34 35 36	
5 10 2 4	4 5 3	2	3	1 6 1	10 4 12 5		3 1 6 3	2 1 1 2	11 12 10 5	2 37 9 38 39 40	
1 2 1 8	12		i			1 4 3	1 1 2 2	1 2 2	1: 3 10	42	

154.—Agrupaciones obreras de jurisdicción

		Núme	ro de mie	mbros		y ga.	caza	pro- ictu-	s de 6n	h si
Z	ona, entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Suma	Agricultura y naderfa	Silvicultura, y pesca	Metalurgia y productos metálicos manufacturados	Materiales d construcción	Indumentaria to <b>cad</b> or
45 46 47 48	Tamaulipas 1935. 1936. 1937.	594 764	1 192 549 759 775	13 45 5 18	26 11 15 18	5 4 8 3		2	3 1 2	1 1 1 1
49 50 51 52	Zacatecas 1935 1936 1937 1938		608 638 832 408	5 76 1	19 10 21 7	7 1 3 1	i		1 1 2	2 1 2
	CENTRO									
53 54 55 56	Aguascalientes 1935 1936 1937 1938	961	155 944 404 138	i7	3 18 5 6	1 1		1	1 1 1 1	1 1 1
57 58 59 60	Distrito Federal 1935. 1936. 1937. 1938.	9 244 6 281	5 790 7 834 6 159 10 714	570 1 410 122 707	76 131 70 77	2 2 1 2	1	9 6 9 2	2 12 6 10	9 13 10 5
61 62 63 64	Guanajuato 1935 19 <b>3</b> 6 1937	2 187 1 962	1 158 2 043 1 962 1 823	47 144 113	31 32 46 59	8 1 8 6	1	1 1	1 3 2	3 7 11 5
65 66 67 68	Hidalgo 1935 1936 1937 1938		714 2 530 1 248 1 689	58	13 22 29 18	6 7 6 5		i i	4	1 4 1
69 70 71 72	Jalisco 1935 1936 1937 1938	5 496 11 334 5 265 2 405	5 356 11 314 5 218 2 336	140 20 47 69	78 129 53 58	13 20 8 2	1 1 2	2 1 3	5 7 5 5	7 6 7 3
73 74 75 76	México 1935 1936 1937 1938	5 057	3 628 4 712 1 320 810	345 86	49 64 25 17	3 15 9 1	2 1	2 1 1	1 3 1 1	3 5 1
77 78 79 80	Michoacán 1935 1936 1937 1938	1 801 2 373	3 476 1 781 2 277 1 479	19 20 96 116	66 57 40 42	32 12 12 13	1 2 1 1	ii	4 4 2 3	3 9 1
81 82 83 84	<b>Mo</b> relos 1935	814	157 571 632	11 131 <b>18</b> 2	5 16 11	4 2			<u>ż</u>	1
85 86 87 88	Puebla 1935 1936 1937 1938	2 936	2 936 2 286 630 1 093	20 44 12	55 25 10 24	19 6 3 10	1	 1	3 4 1 1	5

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### estatal, por entidades federativas.--Continuación

Productos ali- menticios	Madera y mue- bles	Química	Artes gráficas, fo- tografía y cine- matografía	Tabaco	Transportes	Bancos, seguros, diversiones y hoteles	Comerciantes en general	Ciencias, letras y artes	Otras actividades	Ocupaciones no especificadas
3 1 2 3	3 2 1 1	1			5 2 2	4	1 1	1	2	
7 2 5 2	1		i		1 2 1 1	i 1	i 1	1 1 1	3 1	1 50 51 52
1 3 1			2		i	ii	i		3	
3 30 6 10	2 2 1	3 7 3 6	1 4 1	2	9 10 1 4	5 11 6 5	5 7 4 9	1 2 6 12	9 17 17 9	16 57 6 58 59
5 11 9 8	<b>4</b>		1	1 1	6 5 5 14	2	1 3 5	2 1 2	4 4 12	1 61 2 62 63 64
3 3 5 3	1 1		1		1 4 2 4	2 1	1 2 2		4 4 2	65 1 66 67 68
23 18 9 11	1 4 1	1 3	4		7 30 8 9	5 1 1	10 9 3 6	5 2	4 7 9 11	10 70 71 72
10 10 5 6	5 2 1	5 1	1 1	1	5 5 2 1	2	1 5 2	1	1 11 4 3	9 73 4 74 75 76
8 5 3 4	2 1	i i			9 13 11 11	1 1 2	1 2 1 1	3 1 2	1 1 4 3	3 77 4 78 79 80
2 2				'	3 1	1 2	1 1	ii	2 3	1 81 3 82 83 84
18 2 2 1		i			4 2 2 4	1	1 2 2	i	2 8 1 2	3 85 1 86 87

•		•			
	32				
	i				
•	*	*	i		
	1				
	1 1 3				
	3		1		
	a				
	$\frac{6}{2}$ $\frac{1}{3}$				
	3		1		
	1		-		
	4		Ì		
		٠	Ì		
	_		1		
	1		1		
	1 1 1				
	^				
	3				
	1				
•	i				
	2				
	1				
	2				
	1 2				
	3				
			1		

		Núme	ero de mie	mbros		. ga .	caza	/pro- etáli- actu-	es de ión	ria y
2	Zona, entidad y año	Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Suma	Agricultura ; nadería	Silvicultura, c	Metalurgia y productos metáli- cos manufactu- rados	Materiales construcción	Indumentaria tocador
89 90 91 92	Querétaro 1935	16! 974 379 279	94 877 354 279	67 97 25	5 20 9 8	13 3			1	2 2 2 2
93 94 95 96	Tlaxcala 1935 1936 1937 1938	605 166 121	605 166 118	3	11 6 4	6 4 2	1			
	GOLFO DE MEXICO									
97 98 99 100	Campeche 1935 1936 1937 1938		1 817 3 286 576 692	160 84 5	44 74 19 15	28 32 9 6	1 6 3 1	i	2 2 1	3 2 1
101 102 103 104	Quintana Roo 1935 1936 1937 1938	208 64 57 102	208 64 57 102		5 2 1 2	1	1		1	
105 106 107 108	Tabasco 1935 1936 1937 1938	1 830 577 429 779	1 830 539 429 779	38	47 15 9 23	5 1 3 8			2	1 1 3
109 110 111 112	Veracruz 1935 1936 1937 1938	3 542 2 058 1 756 27 288	2 912 2 058 1 627 21 189	630 129 6 <b>0</b> 99	56 38 40 52	20 13 3 6	,		6 1 7 4	6 2 1 3
113 114 115 116	Yucatán 1935 1936 1937 1938	12 470 19 329 7 583 274	12 470 19 329 7 583 273	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	113 267 90 8	102 244 62	6	1 1 1	1 1 1	1 4
	PACIFICO SUR									
117 118 119 120	Colima 1935 1936 1937 1938	1 662 854 243 278	1 572 839 243 278	90 15	27 14 8 8	3 2 4	1		1 1	1 1 1 1
121 122 123 124	Guerrero 1935 1936 1937 1938	266 495 2 069 7 016	257 461 1 935 6 718	9 34 134 298	7 9 46 145	3 4 30 117			1 4	3
125 126 127 128	Oaxaca 1935 1936 1937 1938	1 369 3 582 2 548 1 373	1 245 3 463 2 343 1 318	124 119 205 55	30 57 39 27	21 32 22 9	1 1	1	1 2 2 2 1	1 2 1
129 130 131 132	Chiapas 1935 1936 1937 1938	5 129 2 641 5 067 2 816	5 106 2 641 4 856 2 725	23 211 91	70 37 107 76	60 14 67 42	1	 2	1 3 5 4	2 1 3 3

Productos ali- menticios	Madera y mue- bles	Química	Artes gráficas, fotografía y ci- nematografía	Tabaco	Transportes	Bancos, seguros, diversiones y hoteles	Comerciantes en general	Ciencias, letras y artes	Otras actividades	Ocupaciones no especificadas
5 1	1	1	i i		3 2 3	1	2 1	1	1 1 1	
2 1 1					1		1		1	93 94 95 95
1 3 1	1	i	1		6 11 5 2	1	5	1 1	1 7 1 2	1 97 1 98 99
	i				3					
6 1 1 5	2 1 1		1		18 7 2	1 1 1	2 1 4		4 3	5 105 2 106 107 108
6 6 8 10	2 2 3 3				10 5 2 12	1 2 1	4 1 6 4	1 2	2 6 7	2 109 4 110 111 112
1 2 2 2		1 1 1		i	2 7 8 1	2 2	2 1	2 2 2 1	3 1 3 1	1 113 3 114 115 116
6 2 2 2	1 1		1		5 3 1 1		3		7 1 2	
1 3	2				1 4 4 4	1	2 2	i	1 4 11	2 121 122 123 124
3 7 4 3	1 1 1				1 5 2 2	1 1		1	3 3 3 7	1 125 2 126 127 128
1 1 3 4	1 1 1 1			i	2 4 8 6	i	2 6 2 4	1 1	2 14 10	129 4 130 131 132

280 TRABAJO

155.—Agrupaciones obreras de jurisdicción fe

:	Zona, entidad y año	Su	ıma		ultura, pesca		nas a)		o crudo b)	Tez
		Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número
1 2 3 4	Estados Unidos Mexicanos 1935 1936 1937 1938	825 881 982 947	233 483 265 151 316 191 316 332	16 15 16 30	1 642 1 645 1 656 2 318	87 80 85 84	51 105 64 172 77 401 73 187	26 19 19 18	20 058 22 244 21 221 21 258	336 374 410 425
	PACIFICO NORTE					}	<b>)</b> 		ì	
5 6 7 8	Baja California, T. N. 1935 1936 1937 1938	5 5 8 8	366 413 678 783			1 1 1 1	36 36 36 36			
9 10 11 12	Baja California, T. S. 1935. 1936. 1937. 1938.	12 11 13 11	1 833 1 936 2 001 754	1 1	42 42	5 6 6 5	1 232 1 356 1 444 247			
13 14 15 16	Nayarit 1935	8 9 9 9	828 867 961 993			1 2 2 3	41 105 105 180			3 3 3 3
17 18 19 20	Sinaloa 1935 1936 1937 1938	24 25 27 28	2 926 3 505 3 416 2 866	4 4 4 5	209 209 209 238	5 4 3 4	1 070 814 591 685			1 1 1 2
21 22 23 24	Sonora 1935 1936 1937 1938	18 15 19 16	2 169 1 783 2 168 1 832			5 2 5 5	467 198 496 433			1 1 1 1
	NORTE									
25 26 27 28	Coahuila 1935	21 16 19 19	3 757 3 900 4 248 4 306			4 3 4 4	1 144 512 558 558	1		11 11 12 12
29 30 31 32	Chihuahua 1935 1936 1937	16 17 19 15	2 052 2 589 2 712 2 621			7 7 9 8	1 369 1 741 1 855 1 855			4 4 4 4
33 34 35 36	Durango 1935	16 18 15 15	2 439 2 771 2 410 2 320			7 7 4 4	708 700 339 342			6 7 7 7
37 38 39 40	Nuevo León 1935	11 9 10 9	1 974 1 638 1 933 1 705			3 1 1 1	598 134 134 134		55	4 4 4 4
41 42 43 44	San Luis Potosí 1935 1936 1937	6 8 9 10	1 469 2 040 2 064 2 161			2 1 1 1	331 30 30 30	1		3 6 7 7
45 46	Tamaulipas 1935	28 18	5 680 3 640	2 1	200 176			7 3	2 403 513	

TRABAJO

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## deral existentes, por entidades federativas (\*)

iles	y calei	fuer <b>za</b> facción cricas	Trans	sportes	fos, te	telégra- léfonos adio	у а	s, letras rtes c)	Otras	actividades	
Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	- 
52 822 65 507 68 486 73 590	45 47 47 57	6 156 6 154 5 989 6 258	260 284 302 239	94 292 96 327 99 817 97 901	9 9 17 6	1 278 2 474 3 455 2 674	4 12 4 4	437 1 649 437 437	42 41 82 84	5 693 4 979 37 729 38 709	1 2 3 4
	I 1 1	42 39 39 39	3 3 3 2	288 338 379 210					3 4	224 498	5 6 7 8
			6 4 4 4	547 529 279 279					1 1 2 1	54 51 236 186	9 10 11 12
561 518 611 596	1 1 1	21 38 38 40	3 3 3 2	205 206 207 177							13 14 15 16
67 302 301 409	1 2 3	35 97 117	13 13 14 11	1 480 1 959 1 896 1 190					1 2 3 3	100 186 322 227	17 18 19 20
593 386 386 384			10 11 12 9	907 1 141 1 228 973	1				2 1 1 1	202 58 58 42	21 22 23 24
2 350 3 320 3 409 2 466	1 1 1	33 43 43 43	4 1 1 1	196 25 25 25 25	1	P .			1 1		25 26 27 28
446 454 451 544	2 2 2 2	140 212 216 205	2 3 2	76 157 144	1 1 1	21 25 25			1 1	21 17	29 30 31 32
434 733 733 640	2 3 3 3	202 243 243 243	1 1 1 1	1 095 1 095 1 095 1 095							33 34 35 36
1 131 1 284 1 285 1 256	1 2 1 2	130 160 230 255	1 1 1 1	28 28 28 28 28	2	224			1 1 1 1	32 32 32 32 32	37 38 39 40
1 055 1 924 1 948 2 005	1 1 1 2	83 86 86 126									41 42 43 44
	1 1	189 360	1 <u>1</u>	2 283 1 819	 		1 1	23 23	6 5	582 749	45 46

155.—Agrupaciones obreras de jurisdicción federal

	Zona, entidad y año	Su	ma		ultura, pesca		nas a)	Petróle	o crudo b)	Tex
		Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número
47 48	1937 1938	21 19	3 569 3 069	1 3	186 679		1	3 3	521 619	
49 50 51 52	Zacatecas 1935	17 18 18 16	2 343 1 905 1 310 868			15 16 15 13	2 299 1 827 1 214 775			1 1 1 1
	CENTRO									
53 54 55 56	Aguascalientes 1935 1936 1937 1938	4 5 6 3	166 197 229 131			1 1	31 31			1 1 2 2
57 58 59 60	Distrito Federal 1935 1936 1937 1938	174 201 228 224	138 730 164 591 210 909 215 148			2 2 2 2 2	37 382 52 102 66 107 63 284	5 6 7	12 781 18 631 18 666 18 665	108 125 147 153
61 62 63 64	Guanajuato 1935 1936 1937 1938	15 18 23 24	1 650 2 216 2 886 3 243			2 2				8 11 13 16
65 66 67 68	Hidalgo 1935 1936 1937 1938	26 27 28 29	3 463 3 691 3 295 3 389			9 9 10 11	1 310 1 310 906 1 011			14 14 14 14
69 70 71 72	Jalisco 1935 1936 1937 1938	16 18 21 22	3 034 3 686 3 807 4 342					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		9 11 13 15
73 74 75 76	México 1935. 1936. 1937. 1938.	19 18 19 20	4 919 4 899 4 614 4 649			4 3 3 3	559 359 359 359			14 14 14 14
77 78 79 80	Michoacán 1935 1936 1937 1938	14 18 23 22	2 693 3 115 3 447 3 459			4 4 5 5	990 990 1 010 1 010			2 3 3
81 82 83 84	Morelos 1935	1 1 1 1	22 27 27 17							
85 86 87 88	Puebla 1935 1936 1937 1938	119 130 136 140	13 413 16 003 16 893 17 529			1 1 1	174 174 174 162		<b></b>	113 123 128 130
89 90 91 92	Querétaro 1935 1936 1937 1938	6 7 8 8	1 791 1 615 1 632 1 732				273			4 6 7 7

TRABAJO

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## existentes, por entidades federativas.—Continuación

iles	Luz, f y calef eléct	acción	Trans	portes	l fos. tel	, telégra- éfonos adio	у а	s, letras artes c)	Otras	activid <b>ade</b> s
Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros
******	$\frac{1}{2}$	137 209	8 5	1 484 666		1	1 1	23 23	7 5	1 218 <b>4</b> 873 <b>4</b>
20 20 20 20 20	1 1 1	24 58 56 53							1 1	
64 64 96 96	I 1 1	35 35 35 35	2 2 2	67 67 67						
11 945 16 306 17 609 21 370	4 4 1 5	2 790 2 776 2 608 2 653	45 50 49 41	70 975 70 420 73 637 77 236	4 4 10 4	1 120 2 317 3 074 2 606	3 3 3 3	414 414 414 414	3 7 9 9	1 323 5 1 625 5 28 794 5 28 920 6
1 346 1 775 2 150 2 568	5 5 5 5	247 366 365 379	2 2 2	57 75 75					1 1	39 6 39 6
1 903 2 008 2 016 2 005	2 2 2 2 2	148 170 170 170	1 1	101 101					$\begin{array}{c}1\\1\\1\\2\end{array}$	102 6 102 6 102 6 203 6
2 064 2 888 2 950 3 648	2 2 2 3	293 372 370 398	4 4 5 3	641 390 451 260	1 1 1	36 36 36 36				
3 736 3 916 3 338 3 332		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i	41					$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 2 \\ 2 \end{array}$	624 7 624 7 917 7 917 7
322 500 500 597	5 4 5 6	593 170 217 253	1 4 6 5	721 1 283 1 412 1 330	2 2 2 1	67 71 71 32			1 2 2	
	1 1 1 1	22 27 27 27 17				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
12 585 14 813 15 678 16 249	3 2 2 2	576 313 313 305	2 4 5 7	78 703 728 813						
1 450 1 544 1 561 1 642	1 1 1	68 71 71 90					<b></b>			

155.—Agrupaciones obreras de jurisdicción federal

	Zona, entidad y año	Sur	ma	Silviet caza y	iltura, pesca		nas a)		o crudo o)	Тє
		Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número
93 94 95 96	Tlaxcala 1935 1936 1937 1938	9 11 12 12	1 793 2 440 2 475 1 995							8 10 11 11
	GOLFO DE MEXICO									
97 98 99 100	Campeche 1935	10 15 14 13	724 1 357 1 337 1 324							1 1 1
101	Quintana Roo		<b>.</b>							
102 103 104	1936									1
105 106 107 108	Tabasco 1935 1936 1937 1938	21 19 32 34	1 440 2 192 2 541 2 552	i						
109 110 111 112	Veracruz 1935 1936. 1937. 1938.	118 120 124 108	20 443 19 439 19 486 17 648	8 8 8 14	1 171 1 198 1 163 1 118			13 10 9 8	4 819 3 100 2 034 1 974	14 12 12 12
113 114 115 116	Yucatán 1935. 1936. 1937. 1938.	40 43 47 44	6 670 6 763 6 910 5 923	2 2 2 2 3	62 62 56 84	1 1 1	40 40 40			4 3 3 4
	PACIFICO SUR									
117 118 119 120	Colima 1935	6 7 7 7	865 752 747 924							
121 122 123 124	Guerrero 1935	15 13 16 17	1 941 1 013 2 751 2 916	1	34	6 4 2 3	713 227 103 167			1 1 1 1
125 126 127 128	Oaxaca 1935	30 39 42 37	1 890 3 948 4 130 4 549	i		4 5 7 8	369 1 486 1 612 1 662			1 1 1 1
129	Chiapas 1935		· • • • • • •					- <b>, ,</b> - , <b>,</b> , ,		
130 131 132	1936 1937 1938	2 4 1	$\begin{array}{c} 220 \\ 324 \\ 22 \end{array}$							

<sup>(\*).—</sup>El 31 de diciembre de cada año. (a).—Incluye metalurgia y productos metálicos manufacturados. (b).—

TRABAJO 285

### existentes, por entidades federativas.—Conclusión

iles	y calei	fuerza facción cricas	Trans	portes	fos, te	telégra- léfonos adio	уа	s, letras rtes c)	Otras ac	etividades
Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros	Número	Miem- bros
1 773 2 420 2 455 1 967			1 1 1 1	20 20 20 20 28						
40 40 40 40	1 1 1 1	20 20 20 20 20	8 13 10 9	664 1 297 1 162 1 149					2 1	
			4 5	100000000000000000000000000000000000000					1	102
	1 1	26 26	21 19 30 31	1 440 2 192 2 471 2 468	the second second second				1 1	106 106 44 107 26 108
6 441 7 562 8 277 8 127	3 4 4 4	204 249 253 254	67 72 69 48	6 601 6 217 6 242 4 523					13 14 22 22	1 207 109 1 113 116 1 517 11 1 652 113
2 213 2 231 2 232 2 234	1 1 1 1	116 116 116 118	24 26 27 20	3 025 3 037 2 952 1 907	1 1	25 25 25	8	1 212	8 1 12 16	1 214 113 40 114 1 489 115 1 580 110
	1 1 1 1	50 50 46 45	5 5 5 5	815 656 655 834					1 1 1 1	46 119 46 119 45 120
242 214 214 203			7 7 9 8	916 502 730 756	The second of the second of the second				1 1 4 4	70 121 70 123 1 704 123 1 756 124
41 285 226 192	4 4 4 4	130 145 145 143	17 25 26 19	1 167 1 850 1 848 1 610					4 4 4 4	183 123 182 126 299 127 915 128
	1 1	22 22	2 2	220 220						82 131

Incluye refinación y destilación. (c).—Incluye medicina y arte de curar.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

156.—Accidentes del tra

Primera

				Parte	es del cue	rpo lesion	adas		
	Actividad afectada y año	Número de víctimas	Cabeza	Brazos o manos	Picrnas o pies	Otras partes del cuerpo	Lesiones genera- les múltiples	Se ignora	Temporal
1 2 3 4	Total 1935 (a). 1936. 1937. 1938.	29 479 31 321 30 159 35 644	5 194 5 367 4 514 5 658	11 579 12 280 12 219 14 803	9 021 8 731 8 137 10 132	2 056 3 040 5 198 3 227	1 424 1 881 29 1 637	205 22 63 187	29 009 30 941 29 863 35 261
5678	Agricultura y ganadería 1935. 1936. 1937. 1938.	23 11 33 29	1 1 4 2	10 13 3	3 5 6 6	1 4 7 4	1 3	8	8 5 16 12
9 10 11 12	Silvicultura, caza y pesca 1935. 1936. 1937.	5 8 6	······································		1 2 1	2 3 1		2 3	4 2 3
13 14 15 16	Minas. 1935. 1936. 1937. 1938.	14 303 14 675 11 973 14 265	2 916 2 918 2 096 2 590	5 306 5 256 3 661 5 254	4 342 4 240 3 444 4 465	981 1 257 2 772 1 270	696 1 004 633	62	14 131 14 497 11 890 14 141
17 18 19 20	Petróleo (b) 1935 1936 1937 1938	1 421 1 399 1 876 1 330	221 282 323 271	619 486 772 557	431 369 467 284	102 202 314 154	46 60 60	2 4	1 391 1 375 1 857 1 317
21 22 23 24	Textiles 1935. 1936. 1937. 1938.	1 851 1 466 1 884 1 701	180 127 175 158	1 236 1 018 1 207 1 090	329 214 335 296	66 69 165 123	36 37 1 27	4 1 1 7	1 826 1 445 1 873 1 679
25 26 27 28	Metalurgia y productos metálicos manufacturados 1935. 1936. 1937. 1938.	615 520 575 1 261	109 72 87 175	166 136 178 421	196 174 185 435	86 114 125 167	51 24 56	7	600 508 568 1 231
29 30 31 32	Fabricación de materiales de construcción. Edificación y construcción 1935. 1936. 1937. 1938.	79 22 32	5 5 6 8	37 4 6 2	22 5 8 7	5 5 7 9	2 1 5 4	8 2 10	61 16 22 27
33 34 35 36	Productos alimenticios 1935	137 1 442 2 131 3 347	14 111 134 230	62 1 032 1 549 2 456	31 248 310 513	17 38 70 87	4 5 9 45	9 8 59 16	$egin{array}{ccc} 116 \\ 1 & 423 \\ 2 & 062 \\ 3 & 320 \end{array}$
3 <b>7</b> 3 <b>8</b> 39	Madera y muebles 1935	990 749 442 870	69 47 40 89	372 286 199 344	258 251 126 249	230 158 77 165	3 3 19	58 4 4	928 733 435 · · 848

bajo, por actividades

parte

Incapa	acidades				C	ausas		
Permanente	Se ignora	Muertos	Motores	Transmisiones	Aparatos para elevar	Herram ientas e instrumentos mecánicos	Locomotoras, carros de ferrocarril y otros	Vías férreas y otros caminos
265 263 154 196	61 14 59 70	144 103 83 117	40 53 23 64	140 90 83 88	109 41 158 147	2 567 2 094 1 963 2 934	2 568 1 781 322 2 432	310 739
$\begin{smallmatrix} 7\\4\\11\\3\end{smallmatrix}$	2	6 2 6 12		1		3 3 4 1	3 3 2	
i 1	2	1 3 3						
110 121 61 71	20	62 57 22 33	24 29 1 27	47 12 33 33	69 22 12 38	616 403 567 896	1 302 894 111 819	30 1: 187 1: 1
28 20 19 9	4	2 4	1 8 1 8	7 2	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \\ 115 \\ 2 \end{array}$	146 73 21 135	77 67 9 37	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
21 20 9 15	1 5	4 1 1 2	5 1 4 6	45 43 4 17	6 5 4 8	333 346 353 556	33 13 3 25	1 2 2 2 2
8 11 7 23	1	7 1 6	1 4	6 5 1 6	3	38 24 75 93	63 39 14 86	2 2. 5 2. 2
10 1 5 3	2	6 5 5 9		1 	2	7 2 1	3 3 7 3	
12 9 7 11	1 7 56 10	8 3 6 6	4 3 2 2	3 6 15 12	3 24 78	21 324 60 86	5 14 23 50	
4 11 4 18	53 2	5 3 3 4	1	7 8 6 14	9 8 3 8	28 21 4 28	40 23 23 53	

156.—Accidentes del trabajo,

				Part	es del cue	rpo lesion	adas		
	Actividad afectada y año	Número de víctimas	Cabeza	Brazos o manos	Piernas o pies	Otras partes del cuerpo	Lesiones genera- les múltiples	Se ignora	Temporal
13 14	1937 1938	16 7	3	5 1	6 4	2			16 7
15 16 17 18	Luz, fuerza y calefacción eléctri- cas 1935	1 433 1 333 1 760 709	344 307 376 151	577 530 708 289	367 313 411 158	70 92 265 64	67 91 40	8	1 417 1 319 1 753 700
19 50 51 52	Química       1935       1936       1937       1938	81 16 56 64	10 2 8 7	34 8 26 34	18 2 11 14	8 · 3 · 10 · 2	4 1 1 4	7	72 14 45 55
53 54 55 56	Papel 1935 1936 1937 1938	3 4 1 13	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25	6	1 1		1 4	13
57 58 59 50	Tabaco 1935. 1936. 1937. 1938.		i	4		1		ī	2 5
51 52 53 54	Transportes. 1935. 1936. 1937. 1938.	7 698 8 867 8 926 11 922	1 217 1 424 1 231 1 969	2 778 3 119 3 730 4 325	2 770 2 687 2 685 3 671	435 1 020 1 286 1 170	485 617 4 746	13 41	7 659 8 809 8 903 11 852
55 56 57 58	Bancos, compañías de seguros, diversiones, hoteles etc. 1935	3 7 6	2 1		1	1 5	] 	5	1 3
9 0 1 2	Comercio 1935. 1936. 1937. 1938.	5 14 9 13	4 2	3 5 5	1	1 2 6 3	I I I	1	10 5 6
3 4 5 6	Trabajos domésticos 1935	5 7 4	1	3	1 2	2		4	1 6
7 8 9 80	Otras actividades 1935. 1936. 1937. 1938.	835 792 421 38	108 65 26 5	376 397 171 9	254 221 140 12	54 73 80 5	29 36 3 1	14 1 6	799 782 405 31
31 32 33 34	Ocupaciones no especificadas 1935	3	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 4	5	1	2	2	12

TRARAJO

### por actividades.—Conclusión

Incapa	ıcidades				C	Causas		
Permanente	Se ignora	Muertos	Motores	Transmisiones	Aparatos para elevar	Herramientas e instrumentos mecánicos	Locomotoras, carros de ferrocarril y o tros	Vías férreas y otros caminos
					1	4	1	43
8 12 1 2	4	8 2 6 3	1 2 2 2 2	7 3 4	3	143 79 120 49	150 97 5 25	12 45 72 46 47
2 1 8 6	3	4 1 3 3	1	11 1 3		6 4 14 8	1 1 1	
2 	4 	1 1			2	3	1	53 54 55 55 56
 	1		······i	ii		3		57 58 58 59 60
26 44 11 29	21	13 14 12 20	3 8 8 12	4 10 12 5	7 1 9	1 149 780 715 1 071	819 575 113 1 326	255 61 441 62 63
		2 4 5						
5 3	1	4 4 4 3					1 3 3	
		4 1 2						
22 8 10 1		14 2 6 6	· 1 5 1	1 3	5	76 37 24 3	68   52   5 4	9 77 9 78 79 80
i	i	1						81 82 83 83

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

156.—Accidentes del tra Segunda

								Car	ısas
	Actividad afectada y año	Barcos	Explosivos o in- cendios	Substancias tóxicas, quemantes o corrosivas	Electricidad	Caída del obrero	Marcha scbre objetos o choque contra obstácu- los	Caída de objetos	Derrumbes ohundimientos
$\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$	Total 1935 1936 1937 1938	3 4 23 8	115 95 311 107	854 851 641 1 096	256 237 236 187	2 289 2 558 3 184 2 546	1 640 1 635 2 912 1 872	8 620 6 066 6 762 5 921	71 25 1 763 93
5 6 7 8	Agricultura y ganadería 1935. 1936. 1937. 1938.		1 3	1	2	5 1 4 5	2	1 1 1	
9 10 11 12	Silvicultura, caza y pesca 1935. 1936. 1937. 1938.	$\begin{bmatrix} \dots & \ddots & \ddots \\ 1 & \end{bmatrix}$		1		3 2 4	ī	1 1	
13 14 15 16	Minas 1935	$\begin{array}{c} 3\\21\\2\end{array}$	73 53 105 55	285 316 266 365	88 62 77 50	832 892 913 847	677 652 1 158 647	6 031 3 298 3 502 4 168	42 19 1 640 65
17 18 19 20	Petróleo (b) 1935	1 1	6 4 57 6	117 88 119 72	21 10 12 5	123 126 164 119	94 81 171 58	216 244 338 140	3
21 22 23 24	Textiles 1935	1 1	3 1 5 3	58 24 <b>24</b> 38	7 1 19 1	84 83 93 102	83 55 159 79	$\begin{array}{c} 290 \\ 190 \\ 202 \\ 161 \end{array}$	1 82 1
25 26 27 28	Metalurgia y productos metálicos manufacturados 1935		6 5 14 3	89 62 23 117	7 4 7 11	38 39 78 124	45 24 56 62	124 124 103 207	16 2
29 30 31 32	1936 1937		$\frac{2}{2}$	1	1	12 7 11 13	4	10 3 1 12	5 1 3 6
33 34 35 36	Productos alimenticios 1935		2 1 4	3 18 40 64	5 8	19 54 89 142	13 90 109 241	16 63 81 96	1 3 2
37 38 39 40	1937		2	3 2 3 9	8	31 36 20 48	57 46 34 102	123 77 37 88	1
	1938	 					 		

Indemnizaciones pagadas a las víctimas o a sus deudos

Manipulación de objetos sin apa- ratos mecánicos	Herramientas de nano	Animales	Causas diversas	Se ignora	Suma Pesos	Pcr incapacidad temporal Pesos	Por incapa- cidad per- manente Pesos	Por muerte — Pesos
4 278 9 411 5 704 10 171	2 810 3 235 4 791 6 174	139 128 185 183	2 670 2 256 1 036 1 473	22 62 148	3 054 428 2 544 961 2 511 843 2 833 045	2 566 805 2 126 923 2 208 902 2 352 875	202 752 193 514 134 056 203 294	284 871 1 224 524 2 168 885 3 276 876 4
1 2 1	1 2 6	3 1 9 5	4 3 4 3	1 2	7 567 3 063 9 368 13 701	218 45 475 265	4 693 2 454 4 027 2 398	2 656 5 564 6 4 866 7 11 038 8
	1	1 1	i		1 368 11 197 4 032	360 967	5 164	$\begin{array}{cccc} & & & & & & & & & \\ & & 1 & 008 & 10 \\ & & 5 & 066 & 11 \\ & 4 & 032 & 12 \end{array}$
1 729 5 797 1 275 2 855	1 085 1 263 1 875 2 647	48 39 76 42	1 325 734 341 646	63	1 585 611 893 612 836 109 889 368	1 387 887 656 368 707 703 700 896	76 585 89 262 42 302 84 395	121 139 13 147 982 14 86 104 15 104 077 16
311 284 388 369	162 202 418 228	7 13 14 8	123 171 48 137	4	143 261 128 766 142 696 90 809	98 657 86 012 123 962 86 497	38 495 28 832 18 734 4 312	6 109 17 13 922 18 19 20
247 179 334 340	348 182 386 229	7 1 2 3	301 340 208 123	1 1 8	66 018 54 871 79 941 95 227	53 667 48 987 71 262 78 192	7 837 4 964 5 315 13 634	4 514 21 920 22 3 364 23 3 401 24
95 82 88 282	43 54 86 142	2 2 3	50 52 12 100	15	42 046 42 730 57 457 132 334	29 837 26 908 32 860 94 268	3 076 13 155 24 597 24 334	9 133 25 2 667 26 27 13 732 28
11 4 2 3	7 1 1		14	1 1 1 1	15 636 5 070 9 788 17 134	3 901 599 2 398 826	10 466 114 3 091 4 988	1 269 29 4 357 30 4 299 31 11 320 32
$\begin{array}{c} 16 \\ 726 \\ 1 449 \\ 2 124 \end{array}$	22 109 150 352	4 5 16 20	8 15 6 49	10 55 11	40 587 29 495 26 601 55 890	5 591 19 825 22 280 44 655	5 852 8 169 3 171 3 468	29 144 33 1 501 34 1 150 35 7 767 36
479 412 231 396	147 108 74 112	$\begin{bmatrix} 3 \\ 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	51 5 2 7	1 1	51 791 36 824 8 247 50 421	34 760 26 515 2 701 33 409	2 511 5 715 682 9 998	14 520 37 4 594 38 4 864 39 7 014 40

Causas

<sup>(</sup>a).—En este año están incluídos los accidentes del trabajo de jurisdicción estatal ocurridos en el Distrito Fede Exploración, explotación, refinación y destilación.

TRABAJO 293

### por actividades.—Conclusión

					Indemnizac	iones pagadas	a las víctima	s o a sus deudos
Manipulación de objetos sin apa- ratos mecánicos	Herramientas de mano	Animales	Causas diversas	Se ignora	Suma Pesos	Por incapacidad temporal Pesos	Por incapa- cidad per- manente Pesos	Por muerte Pesos
3 2	3 1		:::::::::		37 129	37 129		
162 159 240 171	165 184 275 127	8 6 12 27	138 149 61 40	2	63 601 38 392 58 930 48 428	33 060 25 285 35 036 30 340	3 197 9 123 364 1 178	27 344 45 3 984 46 23 530 47 16 910 48
13 3 9 8	12 1 3 12	1	2	······i	18 080 528 8 316 8 365	2 099 528 485 610	6 784 4 149 2 813	9 197 49 50 3 682 51 4 942 52
i i				4	2 788 873 1 644	1 644	1 266	1 522 53 54 .873 55 56
i				ii	445 219	445 219		
966 1 464 1 545 3 606	745 1 079 1 467 2 316	44 53 44 73	594 714 319 362	37	936 488 1 248 726 1 202 817 1 404 983	871 574 1 187 936 1 169 117 1 275 955	25 841 26 175 14 107 48 052	39 073 61 34 615 62 19 593 63 80 976 64
		2	$egin{array}{c} 2 \\ 1 \\ 2 \end{array}$	i	299 1 408 7 144	215	400	299 66 1 193 67 6 744 68
2 1 5	1 1	ii	i	1 1 1	7 045 3 638 4 761 5 148	574 1 052 740	7 045	3 064 70 3 709 71 1 245 72
1			2		2 890 133 369	70 81 205		2 820 73 
247 299 135 6	73 50 50 1	13 7 5	60 71 33 1	1 1	71 019 57 025 52 719 6 868	45 484 46 981 37 826 3 193	9 104 5 050 8 353 161	16 431 77 4 994 78 6 540 79 3 514 80
2	1			3	554 832	832	501	53 82 83 84

ral. En los años siguientes no proporcionó los datos necesarios la Junta Central de Conciliación y Arbitraje. (b).--

157.—Accidentes del tra Año de Primera

	Actividad afectada	Número de victimas	Motores	Transmisiones	Aparatos para elevar	Herramientas e instrumentos mecánicos	Locomotoras, carros de ferrocarril y otros vehículos	Barcos	Explosivos o in- cendios
1	Total (c)	35 644	64	88	147	2 934	2 432	8	107
2 3 4 5 6 7 8	Agricultura y ganadería. Silvicultura, caza y pesca. Minas. Petróleo (d). Arena y canteras. Textiles. Metalurgia y productos metálicos manufacturados. Fabricación de materiales de construcción. Edificación y construcción	29 6 14 265 1 330 2 1 701 1 261	27 8 6 4	33 1 17 6	38 2 8 4	1 896 135 556 93	819 37 1 25 86	2 1	3 55 6 3 3
10 11 12 13	Productos alimenticios	3 347 870 7	1	12 14	78 8	86 28 1	50 53		10
14 15 16 17 18	cas. Química. Papel. Tabaco. Transportes. Bancos, compañías de seguros,	709 64 13 7 11 922	2 1 12	5	9	49 8 3 3 1 071	25 1 1 1 326	3	22
19 20 21 22	diversiones, hoteles, etc	6 13 4 36 12	1			3	3	1	i

157.—Accidentes del tra Año de Segunda

										Ce	nsecuen
			Inc	eapacida	d tempoi	ral				Inca	pacidad
	Actividad afectada	Cabeza (excluyendo	0 jos	Brazos o manos	Piernas o pies	Otras par- tes del cuerpo	Lesiones generales múltiples	Cabeza (ex- cluyendo ojos)	Ojos	Brazos o manos	Piernas o pies
1	Total (c)	2 136	3 505	14 685	10 099	3 220	1 616	9	8	118	33
23 4 5 6 7 8	Agricultura y ganadería. Silvicultura, caza y pesca Minas. Petróleo (d). Arena y canteras. Textiles. Metalurgia y productos metálicos manufacturados Fabricación de materiales de construcción. Edificación y	1 1 827 79 65	1 756 192 92 98	5 218 548 1 1 076 403	5 1 4 453 284 1 296 432	1 268 154 123 166	619 60 27 56	6	1 i i	1 36 9 14 18	1
10 11 12	construcción.  Productos alimenticios.  Maderas y muebles.  Cueros y pieles.	$107 \\ 81 \\ 1$	122 7	$\begin{array}{ c c c } 2 & 451 \\ 2 & 451 \\ 329 \\ 1 \end{array}$	510 247 4	8 86 165	4 44 19	1 1	2	5 15	3 2

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

bajo, por actividades 1938 parte

		(	Causas									
Substancias tóxicas, quemantes o corrosivas	Electricidad	Caída del obrero	Marchasohre objetos o choque contra obstáculos	Cafda de objetos	Derrumbes o	Manipulación de objetos sin apa- ratos mecánicos	Herramientas de mano	Animales	Causas diversas	Otras causas	Se ignora	
1 096	187	2 546	1 872	5 921	93	10 171	6 174	183	669	804	148	1
365 72 38 117	50 5	5 4 847 119 102	647 58 79 62	1 4 168 140 1 161 207	65	1 2 855 369 340 282	2 647 228 229 142	5 42 8 3	308 34 61 49	3 1 338 103 62 51	2 , 63 4 8 15	2 3 4 5 6 7
1 64 9	8 1	13 142 48	241 102 2	12 96 88	6 2	$\begin{array}{c} 3 \\ 2 \ 124 \\ 396 \\ 2 \end{array}$	352 112 1	20 2	19	30 7	1 11 1	9 10 11 12
34 4 390	30 1 80	$\begin{array}{c c} 91 \\ 7 \\ 1 \\ 2 \\ 1 025 \end{array}$	33 8 3	76 9 4	1 4	171 8 1 3 606	127 12 2 316	27 	189	31 173	2 1 1 37	13 14 15 16 17
i		1 3 1 7 4	1	1 9 4	2 1 3	5 6 2	1 1			2 2 1	1 1	18 19 20 .21 22

bajo, por actividades 1938 parte

cias					7	/ictimas	según el	tiempo	q <b>ue d</b> e	jaron d	e trabaj	ar		
permane	ite			etra-	nana	una a	a 4	4 se- meses	3 a 6	me-	año	ı si deja- trabajar	8 4	
Otras partes del	Lesiones ge- n e r a l e s múltiples	Se ignora	Muertos	17 9 198 13 733 12 1	De más de u 2 semanas	De más de 2 senianas	De más de 4 manas a 3 m	De más de 3 meses	De más de 6 ses a 1 año	De más de 1	Se ignora si c ron de trab	No volvieron trabajar		
7	21	70	117 9 198 13 733 12 1 3 2 428 7 016		6 372	3 888	1 894	168	39	1	293	58	1	
2	14	20 4 5	33 2	510 87	399 1 894	3 2 562 208 431 246	1 511 132 186 143	1 651 74 1 85 124	50 5 14 8	22 1 1 3	1	9 3 25 1 3	12 3	2 3 4 5 6 7
1 1	i	1 10	9 6 <b>4</b>	$\begin{bmatrix} 1\\2&519\\1\end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 11 \\ 479 \\ 422 \end{array}$	202 199 3	$\begin{array}{c c} 2 \\ 79 \\ 82 \\ 1 \end{array}$	2 34 25	6 <b>6</b>	1		10 22 131 3	9 5 4	9 10 11 12

### 157.—Accidentes del trabajo;

										C	onsecuen
			Inc	apacidad	l tempor:	al				Inc	apacidac
	Actividad afectada	Cabeza (ex- cluy en do ojos)	Ojos	Brazos o manos	Piernas o pies	Otras partes del cuerpo	Lesiones generales múltiples	Cabeza (ex- cluye n d o cjos)	Ojos	Brazos o manos	Piernas c pies
13 14 15 16 17 18	Luz, fuerza y calefacción eléctricas Química. Papel. Tabaco. Transportes Bancos, compañías de seguros.	57 5 830	94 2 1 1 136	288 28 5 3 4 315	158 14 6 2 3 661	64 2 1 1 169	39 4 741	1	2	1 6 1 10	10
19 20 21 22	Bancos, compañías de seguros, diversiones, hoteles, etc			4 7 4	1 2 10 5	2 5 1	1 2			i i i	i 1

157.—Accidentes del traba Año de Tercera

	The state of the s			***		Sala	rios	diar	ios							
			Но	mbres (	a)		M	Iuje	res (	(a)		Н	(om	ores	(b)	
	Actividad afectada	Hasta \$ 2.00	De más de \$ 2.00 a \$ 4.00	De más de \$ 4.00 a \$ 6.00	De más de \$6.00 a \$10.00	De más de \$ 10.00	Hasta \$ 2.00	De más de \$ 2.00 a \$ 4.00	De más de \$ 4.00 a \$ 6.00	De más de \$ 6.00	Hasta \$ 1.00	De más de \$ 1.00 a \$ 2.00	De más de \$ 2.00 a \$ 3.00	De más de \$ 3.00 a \$ 4.00	De más de \$ 4.00	Se ignora
1	Total (c)	3 664	17 936	8 499	4 498	666	12	71	14	3	6	8	9	2	3	253
2345678 9 1011213145	Agricultura y ganadería. Silvicultura, caza y pesca. Minas. Petróleo (d). Arena y canteras. Textiles. Metalurgia y productos metálicos manufacturados. Fabricación de materiales de construcción. Edificación y construcción. Productos alimenticios. Madera y muebles. Cueros y pieles. Luz, fuerza y calefacción eléctricas Química. Papel.	6 2 831 3 117 125 7 244 1 1 72	17 6 5 853 201 1 937 447 25 2 568 786 6 416 60 13	1 4 221 569 1 359 574 574 447 70 1111 2	1 273 434 203 96 1 57 10 97	1 38 116 14 4 14 	 2  5 1	46 183 3	6	2	4	3	7	2	1 1 1 	4 33 4 3 13 19
6 7 8	Tabaco. Transportes. Bancos, compañías de seguros, diversiones, hoteles, etc. Comercio.	250 $$ 1	6 560 4 11	2 133	2 315	470	1	1 4	6	i 	i 	3	i			177 $2$ $1$
0 1 2	Trabajos domésticos Otras actividades Ocupaciones no especificadas	$\begin{array}{c} 1\\3\\1\end{array}$	$\frac{22}{2}$	1 4	6 5		3	i			i			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		2

<sup>(</sup>a).—De más de 16 años. (b).—De menos de 16 años. (c).—No están incluídos los accidentes del trabajo de tral de Conciliación y Arbitraje. (d).—Exploración, explotación, refinación y destilación.

### por actividades.-Conclusión

cias						Victimas	según el	tiempo	que de	jaron d	e trabaj	ar	
permaner	nte			tra-	semana	una a	4	4 se- meses	9	me-	айо	deja- ajar	n s
Otraspartes del cuerpo	Lesiones generales múltiples	Se ignora	Muertos	No dejaron de bajar	Hastauna sen	De más de ur 2 semanas	De más de 2 semanas	De más de 4 manas a 3 m	De más de 3 meses	De más de 6 ses a 1 año	De más de 1	Se ignora si deja ron de trabajar	No volviero trabajar
1	1		3 3 20	246 	279 7 6 3 3 617	79 4 2 2 421	54 7 4 1 1 679	39 3  848	8 1 1 66	2  7		39 3 26	3 14 15 16 4 17
1		1	5 3 2 6	1	2 13 5	1 1 5 1	1 1 5	6	i	1 		3 1 5	5 18 3 19 2 20 6 21 22

jo, por actividades 1938

parte	
-------	--

Pe	rsonas o	ue dep	enden e	conómic	amente	de las	victime	ıs	a	Indemnizaci las víctimas	ones pagada o a sus deu	is dos	_
Una	Dos	Tres	Cuatro	Cinco	Seis	Más de seis	Ninguna	Se ignora	Total — Pesos	Por incapacida d temporal Pesos	Por incapaci dad per manente Pesos	Por muerte  Pesos	
3 324	4 751	5 921	5 408	3 858	2 746	3 482	2 288	3 866	2 831 754	2 352 876	203 053	275 825	1
10 1 1 077 194 	3 1 1 401 219 285	1 923 246 345	1 783 220 294	1 1 397 146 192	1 1 063 73 109	1 319 111 112	1 338 82 2 92	8 2 964 39 133	13 701 4 032 889 368 90 809 331 95 229	700 896 86 497 331 78 194	2 398 84 395 4 312 13 634	11 038 4 032 104 077  3 401	2 3 4 5 6 7
122	184	224	187	128	89	113	98	116	132 334	94 267	24 335	13 732	8
8 687 114 3 47 1 1 909	5 659 216 2 97 20 5 1 1 648	8 706 166 1 139 18 5 1 2 127	3 553 96 1 138 12 1 2 2 105	212 66 74 1	98 53 73 1 1	74 57 60 1 1 631	35 1 1 479	16 298 14 46 11 1 207	16 246 55 847 50 421 129 48 428 8 411 1 644 219 1 404 976	826 44 655 33 409 129 30 340 610 1 644 219 1 275 955	4 988 3 469 9 997 1 178 2 814 48 045	7 015 16 910 4 987	9 10 11 12 13 14 15 16 17
3 1 7	1 1 1 2	3 5 2	1 5 3	3 5	1 2	1 2 1	1 1 1 7	2 1 1 3 4	6 907 5 148 205 6 537 832	740 205 2 862 832	164 3 163 161	1 245 3 514	18 19 20 21 22

jurisdicción estatal ocurridos en el Distrito Federal por no haber proporcionado los datos respectivos la Junta Cen-

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

158.—Accidentes del traba Año de Primera

	Zona y entidad	Número de victimas	Motores	Transmisiones	Aparatos para elevar	Herramientas e instrumentos mecánicos	Locometoras, carros de ferrocarril y otros vehículos	Вагсоѕ	Explosivos o in- cendios
1	Estados Unidos Mexicanos	35 644	64	88	147	2 934	2 432	8	107
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE. Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	6 216 2 701 58 813 2 642	9	1	16 4 2 10	$egin{array}{c} 401 \\ 1 \\ 36 \\ 6 \\ 45 \\ 313 \\ \end{array}$	200 13 40 92	2	. 23 4 1 7 11
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	9 184 1 878 1 217 1 373 1 042 1 713 562 1 399	18 5 1 1 1 4 2 5	23 5 2 13 1 1	24 4 1 8 3 2	748 107 98 77 166 126 48 126	817 227 99 87 80 166 58		37 2 8 7 4 9 2 5
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	13 436 330 3 765 958 2 285 672 287 3 758 68 929 177 207	23 1 5 1 5 1 5 1	47 3 2 4 1 29 8	25 6 2 3 1 12	1 206 29 431 82 176 48 20 164 2 206 46	1 002 10 259 101 123 47 248 19 74 32	1	31 1 5 2 12 3 2 4
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz Yucatán.	6 450 2 4 1 5 694 749	13	15 14 1	81	556 1 392 163	228 204 224	5	16 12 4
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero Oaxaca. Chiapas.	358 53 68 208 29	1 i	1	1 1	23 1 3 19	40 7 6 24 3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

158.—Accidentes del traba Año de Segunda

						Cons	ecuencia	as		
		Inc	apacidac	i tempor	al				Incar	pacidad
Zona y entidad	Cabeza (ex- cluyendo ojos)	Ojos	Brazos o manos	Piernas o pies	Otras partes del	Lesiones ge- n e r a l e s múltiples	Cabeza (ex- cluyendo ojos)	0,08	Brazos o manos	Piernas o pies
1 Estados Unidos Mexicanos	2 136	3 505	14 685	10 099	3 220	1 616	9	8	118	33
2 PACIFICO NORTE 3 Baja California, T. N. 4 Baja California, T. S. 5 Nayarit.	261 55	362 99 5	2 643 894 15	2 241 1 355 28	477 227 6	205 61 3	2 1	2 1	5 1 1	3

### jo, por entidades federativas 1938 parte

		(	Causas									
Substancias tóxi- cas, quemantes o corrosivas	Electricidad	Caída del obrero	Marcha sobre objectos o choque contra obstácu-los	Caída de objetos	Derrumbes o hundimientos	Manipulación de objetos sin apa- ratos mecánicos	Herramientas de mano	Animales	Diversas	Otras	Se ignora	
1 096	187	2 546	1 872	5 921	93	10 171	6 174	183	669	804	148	1
207	9	367	353	1 555	22	1 264	1 270	41	128	175	27	2
29 18 160	3 1 5	108 6 43 210	211 4 26 112	841 98 615	20	505 18 151 590	593 9 315 353	30 1 8 2	48 13 67	31 84	7 12 8	2 3 4 5 6 7
306 101 51 19 38 50 17 30	32 6 11 1 4 4 2 4	722 187 100 77 85 136 56 81	502 87 56 121 62 92 27 57	1 282 315 212 144 94 279 26 212	22 1 6 2 1 6 1 5	2 447 416 334 555 253 403 151 335	1 667 258 149 235 218 335 153 319	37 9 1 6 7 10 2 2	202 70 47 5 10 22 8 40	243 70 19 9 16 59 8 62	55 8 22 6 10	8 9 10 11 12 13 14 15
410 16 171 27 99 17, 5 36	128 1 81 4 27 4 6	1 003 24 396 80 157 63 37 144 10 63 11 18	638 17 253 37 90 34 16 132 3 43 5	2 577 22 373 97 838 53 17 1 091	37 3 1 12 3 6 9	3 293 111 1 001 304 432 201 69 826 16 215 59	2 429 83 599 181 191 41 41 960 13 159 45	32 4 5 4 8 5 3 5 1 2	239 9 60 22 51 9 9 40 1 34	231 6 78 10 46 13 2 39 1 23 6 7	9 3 16 4 3 4	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
168 162 6	17	421 2 2 353 64	363 310 53	474 1 339 134	9	3 063 	734 652 82	30 1 1 14 15	96 81 15	148 129 19	13 8 5	28 29 30 31 32 33
5 1 4	l i	33 3 6 18 6	15 3 2 6 5	33 3 2 26 2	3	104 15 22 62 5	75 17 16 35 6	6 3 1 2	3 1	7 1 5 1	6 2 3 1	34 35 36 37 38

jo, por entidades federativas 1938 parte

					7	fictimas	según el	tiempo	que dej	aron de	e trabaj	jar		
permane	nte			ı de	sema-	2 2	# #	r se-	а 6	me-	ı año	deja- bajar	ا د	
Otras partes del	Lesiones generales múltiples	Sc ignora	Muertos	No dejaron trabajar	Hasta una se	De más de 1 semanas	De más de 2 semanns	De más de 4 manas a 3 ses	De más de 3 meses	De más de 6 ses a un año	Demás de un	Se ignora si ron de trak	No volvieron trabajar	
7	21	70	117	9 198	13 733	6 372	3 888	1 894	168	39	1	293	58	
1	1	10	3	872	3 845	939	423	120	10	2		4	1	
1		6	1 1	1 1	2 003	441 26	205 13	44 6	4	2		1		į

158.—Accidentes del trabajo, por en

								Con	secuenc	ias	<del>_</del>
			Inc	apacidad	. tempora	ıl				Inca	pacidad
	Zona y entidad	Cabeza (ex- cluyendo ojos)	Ojos	Brazos o manos	Piernas o pies	Otras partes del	Lesiones gener a les múltiples	Cabeza (excluyendo	Ojos	Brazos o manos	Piernas o pies
6 7	SinaloaSonora	$\begin{array}{c} 29 \\ 177 \end{array}$	$\begin{array}{c} 52 \\ 206 \end{array}$	350 1 384	318 540	34 210	$\frac{25}{116}$	i	i	3	3
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	656 134 74 124 68 111 53 92	698 99 77 50 105 151 54 162	3 313 673 445 517 388 528 180 582	2 772 627 346 399 297 569 183 351	1 112 233 180 217 126 175 65 116	487 77 69 40 48 144 25 84	4 1 i 1	1	68 15 10 14 3 18	15 6 1 2 5
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México. Michoacán Morelos. Puebla Querétaro Tlaxcala	907 21 260 61 169 41 23 252 3 48 10 19	2 051 36 482 114 738 38 26 491 11 77 11 27	4 812 127 1 519 320 620 255 66 1 291 14 475 62 63	3 700 109 960 272 414 210 90 1 260 20 234 69 62	1 146 25 305 112 214 61 40 291 12 48 13 25	700 10 218 61 105 56 32 155 6 36 12	1 2	1	28 2 8 3 5 2 5 1 2	11 2 3 1 1
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO  Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	296  273 23	366  326 40	3 810 3 472 338	1 279  1 085 194	439 1 344 94	186  153 33		1 1 1	27 1 13 3	2  1 1
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima. Guerrero Oaxaca. Chiapas.	16 2 13	28 6 3 18 1	107 17 17 70 3	107 20 20 53 14	46 4 8 25 9	38 3 9 26				1 1

158.—Accidentes del traba Año de Tercera

			-		Salar	ios o	liari	os							
		Hor	nbres (a	.)		M	ujer	es (	a)	l	H	omb	res	(b)	
Zona y entidad	Hasta \$2.00	De más de \$2.00 a \$4.00	De más de \$4.00 a \$6.00	De más de \$6.00 a \$10.00	De más de \$10.00	Hasta \$2.00	De más de \$2.00 a \$4.00	De más de \$4.00 a \$6.00	De más de \$6.00	Hasta \$1.00	De más de \$1.00 a \$2.00	De más de \$2.00 a \$3.00	De más de \$3.00 a \$4.00	De más de \$4.00	Se ignora
1 Estados Unidos Mexicanos	3 664	17 936	8 499	4 498	666	12	71	14	3	6	8	9	2	3	253
2 PACIFICO NORTE 3 Baja California, T. N 4 Baja California, T. S 5 Nayarit	437 94 22	2 309 1 777 18	2 526 1 663 6	889 1 154 11	24		1			1			2 	1	26 8 1

### tidades federativas.—Conclusión

					V	/fetimas	según el	tiempo	que dej	aron de	trabaja	r		
permaner	nte			on de	sema-	1 a 2	2 2 2 4	4 se- 3 me-	3 2 6	3 me-	п айо	ra si deja- trabajar	es es	_
Otras partes del	Lesiones ge- n e r a l e s múltiples	Se ignora	Muertos	No dejaro trabajar	Hasta una s na	De más de semanas	De más de semanas	De más de manas a 3 ses	De más de a meses	De más de 6 ses a un año	De más de un año	Se ignora si ron de trab	No volvieron trabajar	
	1	1 3	i	101 769	$\frac{440}{1390}$	$\frac{173}{299}$	68 137	26 43	2 3			3	i	6 7
1 1	11 4 1 1 5	14 3 4 4 1	29 3 10 5 4 4 1 2	1 983 206 137 125 167 480 200 668	3 241 761 516 649 314 403 183 415	1 827 375 289 286 262 349 94 172	1 208 323 179 136 181 244 56 89	672 179 80 40 102 202 26 43	60 14 7 7 5 18 2 7	13 4 2 1 4		167 16 6 127 6 10	13 3 4 3 1	8 9 10 11 12 13 14 15
	2 1 3 1	6 1 4 1 2 2 1	50 3 10 12 6 3 8 8	3 163 93 1 198 194 84 222 83 1 055 26 150 41	4 961 91 1 236 264 983 263 63 1 575 11 385 43 47	2 592 74 518 257 578 83 62 677 13 209 41 80	1 699 48 473 150 422 43 41 316 8 126 33 39	830 18 298 66 196 25 27 114 7 44 15 20	69 1 27 10 6 6 7 5 1 3 2	20 1 4 1 9		87 4 11 9 7 30 3 13 2 4 2 2	15 7 2 5	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
2	1	21	29 2 3 15	3 065	1 598	940  731 209	511 415	252  216	26 1 20	3	1	29 1 15	25 2 3 12 8	28 29 30 31 32 33
2	1	10 8 2 3 2 1	9 6 1 5	24 115 25 11 71 8	356 88 24 15 41 8	209 74 12 53 9	96 47 1 17 28 1	36 20 2 9 8 1	5 3 3	1 1	1	13 6 4 2	4 1 3 	34 35 36 37 38

jo, por entidades federativas 1938 parte

I	'ersonas	que der	enden	económ	icament	e de las	víctim	as	Indem	nizaciones po o a sus	agadas a las s deudos	s víctimas	_
Una	Dos	Tres	Cuatro	Cingo	Seis	Más de seis	Ninguna	Se ignora	Total — Pesos	Por incapacidad temporal Pesos	Por inca- pacidad perma- nente — Pesos	Por muerte — Pesos	
3 324	4 751	5 921	5 408	3 858	2 746	3 482	2 288	3 866	2 833 045	2 352 875	203 294	276 876	1
397 1 782 9	399 248 9	523 349 11	383 1 259 7	252 165 7	158 97 4	149 99 7	1 030 957 3	2 925 249 1	225 379 1 864 92 684 8 646	205 474 88 511 5 985	14 717 1 864 1 965 1 472	5 188 2 208 1 189	2 3 4 5

O.	Į
-	
С.	Į
	١
exicanos 1939	Į
$\overline{}$	
U.	
~	i
_	Į
_	
_	
u	ı
- 27	
_	Į
.=	
_	
$\sim$	١
~~	١
·	
_	
>	
"	١
Ο.	
	١
_	
_	3
_	ļ
-	
_	
_	
$\overline{}$	
_	
"	١
٧.	
_	١
_	
$\overline{}$	Ī
_	
π	Į
7	
#	֡
ST.	
Sta	
Fista	
Esta	
Fista	
s Esta	
S Esta	
os Esta	
los Esta	
los Esta	
ole Fsta	
e los Esta	
de los Esta	
de los Esta	
de los Esta	
de los Esta	
o de los Esta	
o de los Esta	
co de los Esta	
ico de los Esta	
tico de los Esta	
stico de los Esta	
ístico de los Esta	
lístico de los Esta	
dístico de los Esta	
dístico de los Esta	
adístico de los Esta	
tadístico de los Esta	
stadístico de los Esta	
stadístico de los Esta	
stadístico de los Esta	
estadístico de los Esta	
estadístico de los Esta	
estadístico de los Esta	
o estadístico de los Esta	
io estadístico de los Esta	
rio estadístico de los Esta	
nio estadístico de los Esta	
ario estadístico de los Esta	
iario estadístico de los Esta	
nario estadístico de los Esta	
mario estadístico de los Esta	
nuario estadístico de los Esta	
nuario estadístico de los Esta	
Anuario estadístico de los Estados Unidos N	

						Salar	rios	diar	ios							
			Hor	nbres (a	)		M	luje	es (	a)		Н	omb	res	(b)	
	Zona y entidad	Hasta \$2.00	De más de \$2.00 a \$4.00	De más de \$4.00 a \$6.00	De más de \$6.00 a \$10.00	De más de \$10.00	Hasta \$2.00	De más de \$2.00 a \$4.00	De más de \$4.00 a \$6.00	De más de \$6.00	Hasta \$1.00	De más de \$1.00 a \$2.00	De más de \$2.00 a \$3.00	De más de \$3.00 a \$4.00	De más de \$4.00	Se ignora
6	SinaloaSonora	267 54	345 169	$132 \\ 1724$	$\frac{52}{671}$	7 13		1			1			i	i	8 9
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	212 29 4 23 5 17 1 133	5 194 705 442 1 046 613 1 101 243 1 044	2 254 770 567 174 145 292 144 162	1 183 271 178 108 219 235 133 39	231 39 21 13 52 62 39 5	8 7  1	29 13 1 3 6 1 1 4	5 2 2 1	1 ::: 1	4 3  1	1  i	I 1 			.6I 38 2 5  3 I 12
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla. Querétaro Tlaxcala	2 930 2 47 126 9 57 63 2 535 77	6 359 211 1 887 596 1 294 437 117 998 29 523 132 135	2 468 59 1 204 79 774 64 16 94 4 155 1	1 300 51 541 96 173 58 59 107 22 137 26 30	222 6 35 28 30 34 25 14 12 21 10 7	2 I  1	9 8	4 2  2	1		7 1 1 3 2	7   6 1		2 1  1	115 38 32 5 12 7 8 1 5 5 2
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	80  74 6	3 829 2 3 1 3 400 423	1 098 1 23	1 077 1 907 169	171 168 3	2	22  4 18	5 2 3	1  i	1  i		1  i			40 36 4
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	5 	245 40 48 136 21	30 5 2 20 3	49 5 8 34 2	18 2 2 12 2										11 1 3 6 1

<sup>(</sup>a).—De más de 16 años. (b).—De menos de 16 años.

## 159.—Hombres sin trabajo,

Zona y enti	dad	Pobla	ción (a)	total	Hombr sin trab (b)		1931		1932	
1 Estados Unidos Mexicano	os	19	848	322	89	690	287	462	339	3 <b>78</b>
PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S. Nayarıt Sınaloa Sonora	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		57 57 200 474		1	156 138 105 534 446 933	1 1 3 6	704 977 006 734 200 787	1 1 5 7	778 938 237 558 976 069
8 NORTE			523 589 484 500 694 412	303 996 495 299 178 691 845 799	4 4 2 1 3 2	562 050 299 798 580 592 490 753	9 11 7 2 10 8	971 435 211 397 367 549 529 483	97 15 17 13 4 15 11	780 247 026 336 950 020

TRABAJO

### por entidades federativas.—Conclusión

Pe	ersonas	que dej	penden	económ	icamen	te de las	s victim	as	Indem	nizaciones p o a su	agadas a la s deudos	s victimas
Una	Dos	Tres	Cuatro	Cinco	Seis	Más de seis	Ninguna	Se ignora	Total — Pesos	Por incapacidad temporal Pesos	Por incapacidad per manente Pesos	Por muerte Pesos
85 24	115 27	138 25	88 28	47 33	38	15 28	50 20	237 2 438	25 862 96 323	22 985 87 993	2 877 6 539	
1 103 219 161 168 91 174 50 240	1 422 336 179 281 146 255 92 133	1 490 323 167 259 195 277 91 178	1 321 259 164 163 168 281 98 188	1 024 204 123 129 127 222 72 147	762 136 77 106 109 156 56 122	1 048 197 127 135 148 243 71 127	596 79 86 97 52 88 22 172	418 125 133 35 6 17 10 92	1 003 021 273 430 157 621 87 652 152 352 198 592 52 811 80 563	825 044 212 886 116 860 67 819 142 566 165 564 50 366 68 983	105 286 38 944 9 806 12 849 6 588 29 159 362 7 578	72 691 8 21 600 9 30 955 10 6 984 11 3 198 12 3 869 13 2 083 14 4 002 15
780 29 224 61 88 59 20 204 6 60 16	1 685 39 463 155 147 99 55 521 6 132 25 43	2 438 57 738 176 314 107 35 784 13 159 25 30	2 502 49 780 172 377 82 54 734 19 169 29 37	1 942 40 552 118 471 83 35 480 3 112 25 23	1 460 41 356 114 341 64 27 391 7 88 19	1 865 67 432 122 512 82 43 460 9 89 21 28	445 5 139 28 21 31 11 128 2 48 16 16	319 3 81 12 14 65 7 56 3 72 1 5	1 144 986 31 055 385 516 105 592 246 339 89 165 47 013 122 784 9 293 65 423 23 416 19 390	950 058 31 055 358 232 87 756 185 145 47 922 33 704 101 459 9 293 57 190 21 825 16 477	10 208 4 255 11 801 9 700 3 474 4 886 3 325 1 591	145 688 16 
1 005 2 966 37	1 199 1 1 1 1 1 092 105	1 395 1 245 150	1 141 1 006 135	595 509 86	341 1 298 42	385 330 55	194  164 30	195 2  84 109	402 094 4 032 1 896 593 329 922 65 651	288 198 44 843	593 17 025 8 571	42 864 28 4 032 29 1 896 30 
39 6 8 21 4	46 3 13 27 3	75 11 7 51 6	61 10 10 37 4	45 6 12 20 7	25 4 4 16 1	35 6 6 23	23 7 5 9 2	9 3 4 2	57 565 4 452 23 620 27 086 2 407	39 258 3 374 9 871 23 606 2 407	7 862 4 662 3 200	10 445 34 1 078 35 9 087 36 280 37

## por entidades federativas

### Promedio mensual

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
275 774	234 538	191 371	186 904	180 128	209 332	198 593
20 376	20 632	16 221	21 322	22 318	21 358	20 917
1 411	2 110	1 065	2 853	3 217	2 232	$2\ 124$
860	1 266	1 297	935	884	1 174	1 212
3 153	1 484	1 649	1 831	1 995	2 347	1 786
7 647	8 529	5 712	6 824	8 004	7 492	8 816
7 305	7 243	6 498	8 879	8 218	8 113	$\overline{6}$ $\overline{979}$
77 054	63 664	47 871	52 809	48 293	65 205	58 527
7 354	6 836	7 138	6 137	5 811	12 285	$11 \ 326$
14 517	13 646	11 347	11 412	8 794	13 707	9 579 1
6 575	4 996	4 327	6 072	4 756	6 230	5 841 1
3 588	2 402	1 368	2 406	4 296	5 500	6 920 1
17 982	13 743	4 411	4 265	3 965	7 992	$7\ 315\ 1$
15 574	14 342	12 103	11 499	12 188	12 957	11 211 1
11 464	7 699	7 177	11 018	8 483	6 534	$6\ \bar{3}\bar{3}\bar{5}\ \bar{1}$

159.—Hombres sin trabajo, por

	Zona y entidad	Población total	Hombres sin trabajo		
		(4)	(b)	1931	19 <b>32</b>
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México. Michoacán. Morelos Puebla. Querétaro.	1 474 730 1 184 945 813 781 1 504 503 1 186 930 1 256 399 158 787 1 379 458	46 930 1 588 13 995 5 066 2 511 6 930 4 393 4 722 4 038 2 348 1 087	137 870 5 347 29 483 11 338 4 088 29 710 7 517 21 460 3 747 20 061 1 467	142 022 5 292 15 215 7 934 39 702 11 002 28 247 3 542 25 287 770
27	Tlaxcala		252	3 652	5 031
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz. Yucatán	101 226 13 894	4 829 131 6 609 3 484 599	29 773 2 015 257 1 572 20 260 5 169	33 128 2 012 1 828 25 178 4 110
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	770 115 1 300 065	2 213 147 898 607 561	36 644 520 23 380 10 436 2 308	42 142 696 24 920 12 913 3 623

(a).—Calculada al 30 de junio de 1939. (b).—Según el Censo de 1930.

160.—Conflictos del trabajo de juris Primera

					Camtrot			- <del></del>
	į				Contrato		•	
	Actividad y año	Suma	Formulación	Inconfor- midad	Incumpli- miento y violación	Rescisión	Terminación	Retención
	Total						,	
$\frac{1}{2}$	1935 1936 1937	13 414 11 368 15 829	251 282 435	17 54	359 421 19	311 392 612	7 15 140	3 274 2 545 58
4	1938	14 923	455		46	684	13	166
5	AGRICULTURA Y GANADERIA 1935	1 710	20	1	43	45	3	527
6 7 8	1936 1937 1938	2 173 2 230 2 085	48 32 49	27 	80 5 9	80 38 48	$\begin{bmatrix} & 3 \\ 32 \end{bmatrix}$	544 11 28
	SILVICULTURA, CAZA Y PESCA							
9 10 11	1935 1936	57 96 74	1 4		3	ii		24 39
12	1937 1938,	41	i			2		
	MINAS			į				
l3 l <b>4</b>	1935 1936	$^{25}_{5}$			2	1		$\frac{13}{2}$
15	1937 1938	2 14						
	PETROLEO CRUDO	_						
l7 l8	1935 1936	$\frac{2}{3}$				·····i		2
19 20	1937	2						<del>.</del> -

### entidades federativas. - Conclusión

-		4.1		
120	$\alpha m$	edio	man	ומווס

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
109 661	97 782	81 920	77 198	71 550	76 225	74 049 16 3 010 17
4 674	4 646	4 075	4 224	3 135	$\begin{bmatrix} 3 & 176 \\ 2 & 185 \end{bmatrix}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
14 853	13 136	11 404	13 068	$\begin{array}{c c} 2 & 111 \\ 9 & 947 \end{array}$	$12^{-10.5}_{-594}$	10 557 19
8 424	8 485	5 453	3 649	2 962	5 966	6 297 20
22 010	15 553	13 984	16 116	13 689	13 865	14 205 2
6 608	7 795	6 695	6 659	5 125	4 267	4 137 23
27 005	24 964	20 660	16 472	15 345	15 497	13 705 23
1 052	1 283	1 473	1 340	1 518	899	1 640 24
17 835	16 458	12 280	10 451	11 943	11 870	10 705 2
962	I 853	2 090	2 059	2 381	2 684	4 500 20
6 238	3 609	3 806	3 160	3 394	3 222	2 785 2
25 889	21 084	21 750	19 067	17 487	22 554	21 199 2
3 193	3 080	2 987	1 855	1 705	1 805	1 829 29
		173	81	76	96	101 30
1 134	607	463	945	537	734	663 3
19 819	16 294	14 808	14 561	14 039	17 123	16 452 33
1 743	1 103	3 319	1 625	1 130	2 796	2 154 3
42 794	31 376	23 609	16 508	20 480	23 990	23 901 3
458	466	358	276	214	250	337 - 35
29 397	21 716	16 632	10 421	11 931	15 392	16 516 36
8 991	6 037	4 712	3 753	5 161	4 709	5 158 3
3 948	3 157	1 907	2 058	3 174	3 639	1 890 3

## risdicción estatal, por actividades parte

			Caus	as							
	Salario			Ir	ndemnizac	ión	g	jus-	tra-	rea-	
Reducción	Diferencia salario mf- nimo	Aumento	Pago del 7º día	Accidente	Enfermedad	Muerte	Reconocimiento del sindicato	Separación injus- tificada	Reajuste de bajadores	Reposición por es- paración injusti- ficada	
19 11 117 540	198 207 8 286	13 11 11 71	2 764	159 158 75 13	31 80 51 82	41 48 10 91	4 36 218 8 740	8 036 6 510 42 78	15 104 95 1	9 28 67 107	$\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$
6 1 15 152	39 43 2 41	1 2 12	504	36 26 8 2	6 11 12 7	8 16 1 22	5 27 968	877 1 196 6 7	3 13 10	1 1 7 10	5 6 7 8
1 2	3	2	31	7 11 4	3	2	17	19 3 <b>4</b> 1	 	1	9 10 11 12
		:  !			1	1	8	6 2	 		13 14 15 16
				**************************************				2			17 18 19 20

160.—Conflictos del trabajo de jurisdicción

					Contrato			
	Actividad y año	Suma	Formulación	Inconformi- dad	In cumpli- miento y violación	Rescisión	Terminación	Retención
21 22 23 24	SALINAS 1935 1936 1937 1938	10 11 9 13		1 1	i i	i		3 4
25 26 27 28	ARENA Y CANTERAS 1935. 1936. 1937.	6 16 53 61	2 3		3	2 1 3		1 2
29 30 31 32	TEXTILES 1935	55 91 118 98	3 6 10 3		2 3 1 1	1 2 3 3		10 12 1 2
33 34 35 36	METALURGIA Y PRODUCTOS METALI- COS MANUFACTURADOS 1935 1936 1937	247 194 306 232	4 4 3	2 2	4 4 3	6 2 13 10	2	45 30 1 2
37 38 39 40	FABRICACION DE MATERIALES DE CONSTRUCCION. EDIFICACION Y 1935	748 568 1 088 951	5 15 17 33	1	35 29 1	10 14 29 35	8	234 192 2 21
41 42 43 44	CONSTRUCCION DE VEHICULOS 1935	3 119 159 203	3 8 3		2	2 5 15	2	$\begin{array}{c} 2 \\ 24 \\ 1 \\ 3 \end{array}$
45 46 47 48	INDUMENTARIA Y TOCADOR 1935	631 807 1 060 964	24 22 35 33	1 4	22 33 1 1	12 49 57 58	11	95 104 1 19
49 50 51 52	PRODUCTOS ALIMENTICIOS 1935. 1936. 1937.	1 288 1 452 1 781 1 378	40 78 84 60	6 8	46 85 4 5	41 42 38 49	1 36 1	213 198 11 23
53 5 <b>4</b> 55 56	MADERA Y MUEBLES 1935 1936 1937	296 308 489 498	6 5 6 20		12 16 1	5 14 26 23	1 1 3 1	73 86 1 12
57 58 59 50	CERAMICA 1935. 1936. 1937.	17 20 35 <b>7</b> 5	1 4 11				i	1 4 1 10
61 62 63 64	CUEROS Y PIELES 1935	102 101 101 99			1 3	5 4 7		16 25 1 4

TRABAJO

### estatal, por actividades.—Continuación

			Caus	as							
	Salario			In	ıdemnizac	ión	ento	ıjus-	tra-	or se- usti-	
Reducción	Diferencia salario mf- nimo	Aumento	Pago del 7º día	Accidente	Enfermedad	Muerte	Reconocimiento del sindicato	Separación injus- tificada	Reajuste de tra- bajadores	Reposición por se- paración injusti-	повол
	1						4	4 5			21 22 23 24
2 2			6	1		2 1	1 36	5 5			25 26 27 28
1 4	1 1 2		17	3	1 1	2	1 56	38 57 1	3 2	1 2	29 30 31 32
6 10	5 4 4	1	39	8 4 3	3 5 3	1	1 141	167 133 1 2	2 1	4 3	33 3 <b>4</b> 35 36
2 22 33	10 18 16	1 3	267	25 18 7 1	2 4 1 13	9 6 9	11 18 475	380 233 2 7	1 2 7	1 1 1 4	37 38 39 40
1 4	48	1	37	4	1	1	113	75	1 1 1	4 3	41 42 43 44
39	6 15 28	1 1 2 4	84	5 9 1	3 4 1 2	i	1 11 599	420 518 3 27	1 5 9		45 46 47 48
4 3 13 49	26 30 1 26	5 1 1 7	149	15 26 12 4	3 15 11 8	4 6 3 11	4 34 855	809 850 7 7	3 10 28 1	3	49 50 51 52
9 19	2 4 6	1	102	7 10 4 1	1 10 3 10	6	7 255	174 150 2 1	2 9	3 1 7	53 54 55 56
1	1		2		1	4	22	14 13	1	2	57 58 59 60
1 7	4 2	1	i3	3 1 1	2		2 55	72 57	2	1 	61 62 63 64

160.—Conflictos de trabajo de jurisdicción

					Contrato			
	Actividad y año	Suma	Formulación	Inconformi- dad	Incumpli- miento y violación	Rescisión	Terminación	Retención
	LUZ, FUERZA Y CALEFACCION ELEC-							
65 66	TRICAS 1935 1936	41			2			11
67 68	1937 1938	14 53 59	1 5	1 	1	3 3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
10	QUIMICA							
39 70	1935	$\frac{269}{202}$	3	1	2 8	9 7		42 33 2
$\frac{1}{2}$	1937	$\frac{255}{243}$	10			7 21	î	2
-	REFINACION Y DESTILACION DEL PE-	245	10			21		9
3	TROLEO 1935	8				Constant	A company	1
4 5	1936	3		*******	********		,	î
6	1937 1938			7				
	ARTES GRAFICAS, FOTOGRAFIA Y CI- NEMATOGRAFIA							
7	1935	192	6		9	1		. 53
8	1936	197 190	5 8	1	7	9 6	5	40
Ŏ	1938	229	11			4		1 4
	PAPEL							
$\frac{1}{2}$	1935	44	4					2
$\frac{2}{3}$	1936 1937	61 48	1	1	2	1 2	*******	4
4	1938	71	2			6		
	TABACO							
$\frac{5}{6}$	1935 1936	$\frac{53}{61}$			3 4	3 4		(
7	1937	66	1			2		
8	1938	86	3		1	3		1
	VIDRIO							
$\frac{9}{0}$	1935 1936	58 60			1	3 4		9
1	1937 ,	78				9		
2	1938	96	1			4		
	OBJETOS DE ARTE E INSTRUMENTOS		1					
3	MUSICALES 1935	38	N. 20.2		Larra Artis		To a section dis-	7
4	1936	12		********		1		2
5 6	1937 1938	40 50			1	1		
	TRANSPORTES TERRESTRES						1	
7	1935	909	19	2	39	15		127
8	1936	$\begin{array}{c} 565 \\ 1 \ 083 \end{array}$	11 59	I	13	20 51	3 7	92
0	1938	868	39		2	51 39		
	CORREOS, TELEGRAFOS, TELEFONOS Y RADIO							
1	1935	18	1		1		******	3
$\frac{2}{3}$	1936 1937	1 10						
4	1938							

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### estatal, por actividades.—Continuación

	Causa Salario			T.	ndemni <b>z</b> ac	eión.			r r	<u></u>	
Reducción	Diferencia salario mf-nimo Aumento		Aumento Pago del 7º día		Enfermedad	Muerte	Reconocimiento del sindicato	Separación injus- tificada	Renjuste de tra- bajadores	Reposición por se- paración injusti- ficada	
1	2 1	·••••••	ß		1 1 1	2	31	22 10 1			
3 5	4	1 1	32	5 1 3	3 3	1 2 1 4	6 153	181 124 1		63 	
								7 1		7	
······································	1 1 3	1	25	1 1	2	1	$\begin{array}{c} 2 \\ 2 \\ 122 \end{array}$	115 118	1 1		
<u>2</u> <u>1</u>	2		5	2			48	34 47	i		
1 1 4	6 1	1	8	2 1 1	3	2	1 44	$\begin{matrix} 31\\36\\\dots\\2\end{matrix}$	2		
1 3 5	1 2 1		11	3 4 2	2 7 1 5	4 1 3	1 61	41 34 2	1	1 8 9 9	
······································			<b>4</b>		i		1 40	30 6		9 9	
1 7 18	4 6 19	1	125	7 9 7	2 5	2 1 1 2	1 15 578	647 365 5 1	1 4	1 9 3 9 3 9 4 10	
			<u>2</u>				30	13 1			

TRABAJO

160.—Conflictos del trabajo de jurisdicción

			Contrato						
	Actividad y año	Suma	Formulación	Inconformi-	Incumplimiento y violación	Rescisión	Terminación	Retención	
105 106 107 108	BANCOS, COMPAÑIAS DE SEGUROS, DIVERSIONES Y HOTELES 1935	964 850 1 309 1 217	20 20 44 45	1 3	28 34 2 8	20 23 46 55		203 164 3 3	
09 10 11 12	COMERCIO EN GENERAL 1935	2 122 1 430 1 879 1 983	60 33 88 77	2	55 54 8	70 73 103 103	2 1 17 10	327 235 5 11	
13 14 15 16	JURISPRUDENCIA 1935	3 5 9 4			······································			1 2	
17 18 19 20	MEDICINA Y ARTE DE CURAR 1935	83 49 163 115	1 5 3		1 1	6 3	2	13 16	
21 22 23 24	CIENCIAS, LETRAS Y ARTES 1935	119 95 122 146	1 1 2 2 2		6 5	1 7 6	1	58 50	
25 26 27 <b>28</b>	TRABAJOS DOMESTICOS 1935	1 963 1 395 2 387 2 315	33 7 7 19	2	14 17 1	41 25 95 139		837 495 10 10	
29 30 31 32	OTRAS INDUSTRIAS 1935. 1936. 1937. 1938.	39 33 621 694	1 2 12		2 1 2	2 54 30	î	8 6 2 3	
33 34 35 36	OCUPACIONES NO ESPECIFICADAS 1935	757 332 7	4 8 1	1 1	14 7	18 8	1	199 124	
37 38 39	SE IGNORA 1935 1936 1937	537 39 2	2		15 1	8 1	1 1	113	

ζ		)	)
C	١	٦	١
ř	٠	Ċ	۱
٦		•	
7	١	Ī	
ı	Ć	ľ	١
ı	7	-	۱
	١	=	
ľ	Š		
ı	C	τ	3
ı	Ċ		١
٠	ì	Ξ	
	)	×	ζ
ı	Ċ	1	١
-	`	-	
_	į	2	
1	1	1	
1	C	ſ.	)
١	ć	-	١
	;	=	
ď	١		4
	ř		
_			
			)
ı	C	ſ.	)
ı	ľ		١
	;	Ξ	•
ľ	١		4
ľ	ζ	ľ	)
٠	ļ	,	
.'	Ļ	,	
L		L	
ī		ī	
1	C	ſ.	)
١	ć	-	١
-	`		
	,		
_'	ļ	Ļ	4
	ζ	Ξ	)
	ζ		,
1	ζ	_	)
٠	i		
ī	ï	7	١
Š	`	-	
7	Č		3
	7	÷	•
_	١	١	
ī	ï	7	١
	ì	ï	۱
	١	Ĺ	,
ı	,		۰
	١		
	į		
ı	C	τ	1
		í	
	7		
	١		
<	۱	1	

		Cau	Isas								
Salario				Indemnización			rto o		tra-	r se- usti-	
Reducción	Diferencia salario mf-	Aumento	Pago del 7º día	Accidente	Enfermedad	Muerte	Reconocimiento del sindicato	Separación injus- ficada	Reajuste de tra- bajadores	Reposición por se- paración injusti- ficada	
2 2 2 44	$\begin{array}{c} 14 \\ 20 \\ 2 \\ 23 \end{array}$	1 1	188	3 5 4 2	2 2 2 6	1 4	5 24 748	621 522 3 4	1 15 5	3 .7 10	105 106 107 108
3 11 56	24 37 <b>5</b> 3	7 1 13	209	9 11 4 1	5 6 4 6	2 6 2 8	2 6 41 1 263	1 453 886 4 6	3 13 8	2 3 11 16	109 110 111 112
			4					3 			113 114 115 116
3	4	i	21		1 1		4 83	65 25	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1	117 118 119 120
1 5	1	1	31	1 1	1		3 96	49 27 i	1 1	i	121 122 123 124
1 13 55	9 13 25	1 i7	697	10 5 5 1	1 3 2 5	1 1 4	9 1 395	978 772 4 3	22 4	1 1 5	125 126 127 128
4 17	16	2	140	4	3	4	9 444	27 22 3 2		3	129 130 131 132
1	6 4		1	8 3	3 1	2 1	2	450 161	2	1 4	133 13 <b>4</b> 13 <b>5</b> 136
	34 1		2			3	 	284 22		1	137 138 139 140

160.—Conflictos del trabajo de jurisdic

Segunda

		Vacacio- n e s o					
	Actividad y año	días de descan- so	Jubilación	Solidari- dad sin- dical	Horas extras	Suspen- sión	Salarios caídos
	Total			0.5	4.59		
1 2 3 4	1935 1936 1937 1938	35 141 10 169 22	25 4	36 2 6 21	167 176 382	315 385	71 2 986
	AGRICULTURA Y GANADERIA						
5 6	1935	4 33		3	16 30		
7	1936 1937	1 317			105	55	5
8	1938	6	ī	2		58	640
9	SILVICULTURA, CAZA Y PESCA						
0	1935 1936						
1	1937	31				1	
2	1938					2	10
•	MINAS						
3 4	1935 1936						
5	1937	E10 - 1   1   0   0   1   0   0   1	1				
6	1938						4
	PETROLEO CRUDO						
7	1935					*******	
8 9	1936 1937	2			The state of the s		
ő	1938						
	SALINAS						
1	1935						
2	1936 1937	8					
4	1938					1	6
	ARENA Y CANTERAS					1	
5	1935						
26	1936			The second secon	1		
8	1937 1938					$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	13
	TEXTILES						
9	1935			,.,.,.			
0	1936	75			1		
2	1937 1938	1		1		7	13
	Manual Ma						
	METALURGIA Y PRODUCTOS METALICOS MANU- FACTURADOS						
3	1935		7.1.2.2.4.6.4.4.4		1		
4 5	1936 1937	211			4 5	5	
6	1938	2				6	38
	FABRICACION DE MATERIALES DE CONSTRUC-						
7	CION. EDIFICACION Y CONSTRUCCION 1935	4		5	17		
8	1936	3		1	îi		
9	1937 1938	633		$\frac{1}{3}$	25	36 27	260
_						2.	200
1	1935						
2	1936	2					
3 4	1937 1938				3	2 6	42
	INDUMENTARIA Y TOCADOR						
	1935	3		2	8		
5 6	1936	16		A CHARLEST AND M	10		A Paragraphy and the second

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

ción estatal, por actividades (\*)

parte

						Resuelt	os <b>p</b> or				
Otras causas	Se ignora	Concilia- ción	Arbitra- je	Conve- nio de partes	Improce- dente	Desisti- miento	Abandono de partes	Otras formas	Pendiente	Se ignora	
337 100 131 120	95 47 8 11	2 506 2 457 2 409 1 717	3 005 1 742 1 230 1 357	948 1 048 2 105 2 239	10 22 28 19	1 890 1 222 968 1 006	153 386 244 433	880 43 111 93	2 728 438	1 294 4 010 8 734 8 059	
60 11 27 21	11 5 2	410 420 454 372	331 368 282 280	102 204 324 334	5 8	195 204 168 147	15 50 59 82	101 7 23 19	381 38	175 877 912 851	
3 1 3		7 20 8 12	16 25 10 7	7 4 3 6		3 6 16 2	1 1	1 1	20	3 39 36 13	10 11 12
1 	1	7	5 1 6	1		2 2 2		1 	3	6 3 1 1	1; 1; 1;
			$\begin{array}{c} 1\\2\\\cdot 1\end{array}$						1	1 1	13 18 19 20
	1	3 3 3	1 3 1 2	2 1		2 4 1				1 4 1 9	21 22 23 24
		3 2 3 12	2 2 2 2 2	2 7 7	1	1 6 6	2		1	9 35 30	25 26 27 28
1	i i 1	8 15 15 8	12 9 14 11	5 6 15 15		8 8 11 7	3 4 1	2 • 1	11 3	9 47 58 56	29 30 31 32
3 1 5 3	4 1	45 41 40 20	79 36 10 11	13 13 40 42		30 24 18 8	12 3 5	5 2	58 7	17 61 195 144	38 34 35 36
6 6 8 10	1 4 2 1	129 146 151 84	172 81 68 90	60 60 147 143	1 1 1 2	99 44 56 62	2 23 12 56	23 1 8 3	201 20	61 193 644 511	37 38 39 <b>4</b> 0
$egin{array}{c} 1 \ 3 \ 2 \end{array}$		32 21 10	2 18 13 21	8 20 31	1	18 12 12	6 3 14	i 3	1 7	28 87 115	41 42 43 44
26 10 9 3	2 1 2	116 188 133 70	196 87 50 57	48 65 126 136	1 1	81 73 52 63	10 41 11 32	46 7 10 5	93 127	41 219 677 600	45 46 47 48

5						9	i
DGE. Anuario estadís	stico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939	s Unidos Mex	icanos. 193	6			

		Vacacio-				Causas	
	Actividad y año	nes o días de descan- so	Jubilación	Solidari- dad sin- dical	Horas extras	Suspen- sión	Salarios caídos
	PRODUCTOS ALIMENTICIOS						
49 50	1935 1936	$\frac{8}{32}$		4	12 39		
51	1937	$1 \ 200$	6	5	48	50	10
52	1938	3	1	4		59	164
	MADERA Y MUEBLES						
53	1935	1		V . D . D . D . D . D . D . D	1		
5 <b>4</b> 55	1936 1937	290			3	9	
56	1938	1	1	1		14	110
	OPPLIATE.						
57	1935						
58	1936				Contract of the Contract of th	100	
59 80	1937 1938			i			11
				1			1
2 1	CUEROS Y PIELES						
61 62	1935 1936					2.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	
33	1937	58			1	3	1
<b>34</b>	1938	1		1		3	9
	LUZ, FUERZA Y CALEFACCION ELECTRICAS						
35	1935				1		
36 37	1936 1937						1
8	1938					3	11
5 <b>9</b>	QUIMICA 1935				9		
70	1936		1	1	ő		
7]	1937				6	13 9	27
72	1938	1		2		9	2,
	REFINACION Y DESTILACION DE PETROLEO						Linguis and
73 74	1935 1936			2.0,000 2.0 0.0 2.0		******	
<b>7</b> 5	1937						
76	1938						
	ARTES GRAFICAS, FOTOGRAFIA Y CINEMATO-						
	GRAFIA						
77 78	1935 1936	2 4			1		
79	1937	122	1		4	7	_3
30	1938		*******	******		13	56
	PAPEL						
81	1935						
82 83	1936 1937	27					
34	1938					2	6
	TABACO						
35	1935						
86 87	1936 1937					4	
38	1938	44				i	18
39	VIDRIO 1935		444457.23		1		
90	1936				1		
)1 )2	1937 1938	45				2 7	
14	1000	********	********			'	·
10	OBJETOS DE ARTE E INSTRUMENTOS MUSICALES						
13 14	1935 1936				2		
15	1937	33				2	
96	1938					1	
	TRANSPORTES TERRESTRES			1			1
7	1935			4	10		Description of the

						Resuelto	s per				
Otras causas	Se ignora	Concilia- ción	Arbitra- je	Conve- nio de partes	Improce- dente	Desisti- miento	Abandono de partes	Otras formas	Pendiente	Se ignora	
39 15 16 20	9 6	235 282 248 158	286 243 166 152	98 131 181 181		161 163 117 125	42 30 22 37	97 4 13 8	235 54	134 540 1 033 712	49 50 51 52
4 1 5 6	2 1 1	56 81 95 47	64 41 31 45	28 23 68 88	2	30 29 27 33	5 8 12	7 1 2 3	72 9	30 119 256 270	53 54 55 56
] 		4	7 1 2	1 5 23					7 2	$\begin{array}{c} 2 \\ 7 \\ 29 \\ 35 \end{array}$	57 58 59 60
4 1 1 2		23 22 18 4	27 11 4 1	8 3 18 22		18 15 4 9	2 6 1 5	2 1	14 10	8 34 56 57	61 62 63 64
 1 1		3 5 4 8	15 2 1 2	1 5 11			1	6 1	12	5 5 40 36	66 67 68
14 3 2 1	1	35 32 27 14	82 27 16 13	12 16 31 44	2	63 30 12 13	$\begin{bmatrix} 2\\11\\1\\2 \end{bmatrix}$	15 i	42 29	18 57 167 155	69 70 71 72
		3	1	1 1		1			1	2 	78 74 78 76
3 3 2 3	3	35 37 18 18	76 46 14 25	6 15 23 25	i	26 26 12 13	25 5 5	1 	41 8	7 $40$ $116$ $142$	77 78 <b>7</b> 9 80
i	2	5 8 6 7	15 12	4 3 6 10		6 4	1 8	2 1 1	6 3	5 22 36 50	81 82 83 84
1 1 1 5		7 7 15 16	21 18 2 6	4 3 6 15		9 7 6 8	2 3	2	8 4	4 22 33 38	85 86 87 88
3	i	6 10 15 9	14 4 5	5 5 10 9		3 5 2 7	2 3 1 1	2 4	19 12	7 21 41 69	89 90 91 92
	1	5 3 2 3	18 3 9 2	2 1 4 4	1	3 2 4 4	1 1	1	6	$\begin{array}{c} 1 \\ 3 \\ 21 \\ 36 \end{array}$	93 94 98 96
17 3	8 4	128 142	190 86	34 44	3	161 80	8 14	<b>4</b> 2 2	278 12	65 185	97 98

		Vacacio- n e s o				Causas	
	Actividad y año	días de descan- so	Jubilación	Solidari- dad sin- dical	Horas extras	Suspen- sión	Salarios caídos
99 100	1937 1938	<b>7</b> 65	1		12	13 22	2 121
	CORREOS, TELEGRAFOS, TELEFONOS Y RADIO						
101	1935						
02	1936 1937	8				Marie accept to the public	
04	1938				0.00 0.00 0.00 0.00		i
105	BANCOS, COMPAÑIAS DE SEGUROS, DIVERSIONES Y HOTELES	1			20		
.06 .06	1935	4		4	$\frac{23}{17}$		
07	1937	848	1		43	30	31
80	1938	1		1	1	37	216
09	COMERCIO EN GENERAL				0.		
10	1935 1936	3 4		8	$\begin{array}{c} 25 \\ 25 \end{array}$		
11	1937	1 272	3		41	27	11
12	1938	3		3	*******	55	278
13	JURISPRUDENCIA						
15 14	1935. 1936.		******				
15	1937	5					
16	1937 1938	******					4
17	MEDICINA Y ARTE DE CURAR						
18	1935	2			$\frac{3}{1}$		
19	1937	117			4	1	
20	1938	1				2	12
01	CIENCIAS, LETRAS Y ARTES						
$\frac{21}{22}$	1935 1936						
23	1937	63			4	7	1
24	1938					3	32
~=	TRABAJOS DOMESTICOS						
$\frac{25}{26}$	1935 1936	10			8		
27	1937	1 473	1		36	15	
28	1938					11	616
	OTRAS INDUSTRIAS						
$\frac{29}{30}$	1935						
31	1937	379			$\frac{1}{9}$	9	
32	1938	1				4	146
	OCUPACIONES NO ESPECIFICADAS	:					
33 <b>34</b>	1935	4		4	11		
35	1937	$\frac{2}{3}$			A COLOR OF STREET	12.000 20.000 20.000	
36	1938						
	SE IGNORA						
$\frac{37}{38}$	1935	. 5		2	15		
.38  39	1936. 1937.						
40	1938						
		10000		21.103.111.1		33.57	CELLAGIA

<sup>(\*).—</sup>Registrados por las juntas centrales de conciliación y arbitraje y en las juntas municipales de concilia

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### estatal, por actividades.—Conclusión

						Resuel	tos por				
Otras causas	Se ignora	Concilia- ción	Arbitra- je	Conve- nio de partes	Improce- dente	Desisti- miento	Abandono de partes	Otras formas	Pendiente	Se ignora	
4 7		130 87	83 63	144 135		57 56	$\frac{22}{35}$	1 5		646 487	910
		1 2 1	3	2		3 1 1	i	1 	6	4 1 6 31	10 10 10 10
22 7 15 6	4 1 1	173 189 227 135	242 125 121 127	56 74 161 188		131 113 88 83	17 32 14 25	79 3 12 2	146 23	120 291 681 656	10 10 10 10
63 20 15 13	6 8 2	419 344 323 236	528 198 165 213	144 126 240 317	1 4 5 4	304 181 119 130	25 51 33 39	163 10 9 23	372 32	166 484 985 1 021	16 11 11
	1	2 1 2 2	1 2	2					1	1 1 2 1	11 11 11 11
i I I	· · · · · · · i	19 9 18 12	21 4 15 10	6 4 19 11		15 2 4 11	3	4	15	3 28 107 68	11 11 11 12
1  	1 4	27 17 15 10	24 20 9 10	7 8 12 19	1	20 4 4 6	1 4	11 1 2	22	7 39 82 88	12 12 12 12
22 10 9 9	7 3 1 1	372 319 367 325	328 169 112 147	231 180 403 349	6 3 2	373 143 138 146	18 47 38 52	208 1 13 10	311 27	122 503 1 313 1 284	12 12 12 12
1 3 4	)  1	12 7 46 29	8 7 23 51	3 4 85 71		2 1 27 40	1 1 1 15		11	1 12 433 483	12 13 13 13
24 3	6 2	139 69 1	169 88	40 37	3	99 27	7 9 1	40 4 1	197	63 97 4	13 13 13
19 2	27 2	$\begin{array}{c} 73 \\ \frac{2}{2} \\ 2 \end{array}$	49	21 5	1	32 4	3	16	137 4	208 16	13 13 13 14

ción del país.

161.—Conflictos del trabajo de juris

Año de Primera

					(	Contrate	0				S
	${f A}$ etivi ${f d}$ a ${f d}$	Sı	ıma	Formula- ción y mo- dificación	Incumpli- miento y violación	Suspensión	Rescisión	Terminación	Aumento	Diferencia salario mf- nimo	Horas extras
1	Total	14	923	455	46	384	684	13	71	286	1
2	Agricultura y ganadería	2	085	49	9	58	48		12	41	
3 4	Silvicultura, caza y pesca		41 14	1		2	2		Z	3	*****
ŝ	Salinas		$\hat{1}\hat{3}$		i	1	1				
6	Arenas y canteras		61	3	1	$ $ $\tilde{2}$	3				
7	Textiles		98	3	1	7	3			2	
8	Metalurgia y productos metálicos		232	3	. 3	6	10			4	
ð	Materiales de construcción		951	33		27	35		3	16	11111
0 1	Construcción de vehículos		$\frac{203}{964}$	33	1	$\frac{6}{28}$	15 58		1 4	8 28	
2	Productos alimenticios	1	378	60	5	59	49	1	7	26	
3	Madera y muebles	1	498	20	ĭ	14	23	i	4	6	110
4	Cerámica		75	1 11	111111111	2	10	1000 500			
5	Cueros y pieles		99	7		3	7		1		
6	Luz, fuerza y calefacción eléctricas		59	5		3	3			1	
7	Química		243	10		9	21			4	
8	Papel		71	2		2	6			2	
9 0	Artes gráficas, fotografía y cinematografía Tabacos		229 86	11 3	*****	13 1	4 3		1	J 1	
1	Vidrio		96	1		7	4			i	
$\bar{2}$	Objetos de arte, instrumentos musicales		50	1	i	i i	ī				
3	Transportes		868	39	2	22	39		2	19	
4	Correos, telégrafos, teléfonos y radio		35				3				
5	Bancos, seguros, hoteles y diversiones	1	217	45	8	37	55	1	1	23	1
6	Comerciantes en general	i	983	77	8	55	103	10	13	53	
7 8	Jurisprudencia		$\frac{4}{115}$	3	1		3				20000
9	Medicina y arte de curar		115 146	2	1	$\frac{2}{3}$	6		1	4	
0	Trabajos domésticos	•>	315	19		11	139		17	25	
ĭ	Otras actividades	-	694	12	2	4	30		2	16	

<sup>(\*).-</sup>Registrados por las juntas centrales de conciliación y arbitraje y en las juntas municipales de conciliación.

### 161.—Conflictos del trabajo de juris Segunda

				Resultado			
Actividad	Para	ı los trabaja	dores		Para los	patrones	
	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Se ignora
1 Total	2 531	2 301	1 628	5	5		8 453
2 Agricultura y ganaderia 3 Silvicultura, caza y pesca 4 Minas	14	417 9 3	299 5 3	1	1		902 13
5 Salinas	1 14	1 9	1 5				$\begin{array}{c} 10\\10\\33\end{array}$
7 Textiles		13	10				60
tálicos 9 Materiales de construcción.	38 163	$\frac{30}{117}$	17 103	1	l		$\begin{array}{c c} 147 \\ 566 \end{array}$

dicción estatal, por actividades (\*)
1938

parte

		C	ausas												
rio				Indem	nizaciór	n	días		por in-	tra-	nto	sin-			
Salarios caf- dos	Retención	Reducción	Accidente	Enfermedad	Muerte	Separación injustifi- cada	Vacaciones o días de descanso	Jubilación	Reposición j separación justificada	Reajuste de bajadores	Reconocimiento del sindicato	Solidaridad s dical	Otras causas	Se ignora	1
2 986	166	540	13	82	91	78	22	4	107	1	8 740	21	120	11	
640 10 4 6 13 13 38 260 42 107 164 110 11 27 9 56 18 7 5 121 1 216 278 4 12 32 616 146	28 2 2 21 3 19 23 12 10 4 3 4 1	152 2 4 10 33 4 39 49 19 1 7 5 1 4 4 5 2 18 14 4 5 5 17	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 3 3 13 1 1 2 8 10 1 1 3 3 5 5 5 5 5 3 3	22 	7 1 2 7 27 7 1 1 1 4 2 2 1 4 6	1 2 3 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 	1	968 17 8 4 36 141 475 113 599 855 225 55 31 153 48 122 44 40 578 30 748 1 263  83 96 1 395 444	1 3 2 4 1 1 1 2	21 2 3 10 2 3 20 6 2 1 1 1 3 5	2 1 1 1	

dicción estatal, por actividades (\*) parte

			Resu	eltos por	1			
Conciliación	Arbitraje	Convenio de partes	Prescripción	Desistimiento	Improcedente	Otras formas	Se ignora	
1 717	1 357	2 239	433	1 006	19	93	8 059	
372	280	334	82	147		19	851	
12	7	6		$\frac{2}{2}$		1	13	
2	6	1		2		2	1	
	2		1	1			9	- 1
12	2	7	2	6	1	1	30 56	- (
8	11	15	1	7			56	•
20 84	11	42	5	8		2	144	,
84	90	143	56	62	2	3	511	g

161.—Conflictos del trabajo de jurisdic

					Resultado			
	Actividad	Para	los trabaja	dores		Para los	patrones	
		Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Se ignera
10	Construcción de vehículos	27	28	24				124
ĭ	Indumentaria y tocador	116	120	98	1	1		628
$\dot{2}$	Productos alimenticios	237	192	203	A A 4 1 A 1 D 2 1 D			740
3	Madera y muebles		73	49				281
4	Cerámica	22	liž	- <del>"</del> 6	1			3
5	Cueros y pieles	12"	17	8				6
б	Luz, fuerza y calefacción							O.
U	eléctricas	10	11	2	00200 Table	5 0 50 00 30 30 37	1045219635	36
7	Química	28	37	22				150
8	Papel	1 8	9	4				50
9	Artes gráficas, fotografía y		"	_				•
3	cinematografía	35	34	14				140
0	Tabacos	18	12	16				40
1	Vidrio	10	1 8	1 29	*********			6
2	Objetos de arte, instrumen-							0.
_	tos musicales		5	3				3
3	Transportes	133	125	88				523
4	Correos, telégrafos, teléfo-		120	00	********			92.
*	nos y radio	1	3	1				3
5	Bancos, seguros, hoteles y			1	liniteria.	*********		,,,
U	diversiones		201	134	1			67
3	Comerciantes en general	338	369	211			*******	1 06
7	Jurisprudencia		2	* 1	1	[		1 00
é B	Medicina v arte de curar	18	14	12				7
9	Ciencias, letras y artes	20	15	iõ				10
er De	Trabajos domésticos	406	353	218	Action to Late			1 33
1	Otras actividades	71	62	52				50

<sup>(\*).—</sup>Registrados por las juntas centrales de conciliación y arbitraje y en las juntas municipales de conciliación

162.—Conflictos del trabajo de jurisdic Año de Primera

				(	Contrate	)					Salario	<b>.</b>
	Zona y entidad	Suma	Formula- ción y mc- dificación	Incumpli- miento y violación	Suspensión	Rescisión	Termina- ción	Aumento	Pago del 7º día	Diferencia salario mf- nimo	Horas ex-	Salarios caídos
1	Estados Unidos Mexica-	14 923	455	46	385	684	13	71		286	1	2 986
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora	1 140 385 22 71 530 132	34 15 1 15 3	4 2 2	41 18 4 10 9	13 2 3 1 6 1	1 1	8 1 1 6		29 13· 3 7 6		278 128 4 11 112 23
8 9 0 1 2 3 4 5	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	3 519 891 279 252 1 062 232 667 136	112 18 7 3 19 6 55 4	25 5 1 4 1 14	160 23 3 2 41 33 53 5	62 13 19 8 17 2 3	12 1 1 10	14 5 1 3 1		43 10 5 17 2 9		746 304 80 53 153 30 94

TRABAJO

ción estatal, por actividades.-Conclusión

			Resue	ltos por				
Conciliación	Arbitraje	Convenio de partes	Prescripción	Desistimiento	Improcedente	Otras formas	Se ignora	
10 70 158 47 6 4	21 57 152 45 2 1	31 136 181 88 23 22	14 32 37 12	12 63 125 33 9	1 5	5 8 3	600 712 270 35	10 11 12 13 14 15
8 14 7	2 13	11 44 10	1 2 3	13	2	1	155	16 17 18
18 16 9	25 6 1	$\begin{array}{c} 25 \\ 15 \\ 0 \end{array}$	5 3 1	13 8 7		1	38	19 20 21
3 87	2 63	4 135	1 35	4 56		5	36 487	22 23
1		2		1			31	24
135 236 2 12 10 325 29	127 213 10 10 147 51	188 317 11 19 349 71	25 39 3 1 52 15	83 130 1 11 6 146 40	1 4 2 1	2 23 2 10 4	1 021 1 68 98	25 26 27 28 29 30 31

del país.

ción estatal, por entidades federativas (\*) de 1938

parte

			Cau	sas											
 		_	Indem	iización		días	,	por njus-	tra-	n em-	ento	ndi-			
Retención	Reducción	Accidente	Enferme- dad	Muerte	Separación injustifi- cada	Vacaciones o de descanso	Jubilación	Reposición por separación injus-tificada	Resjuste de bajadores	Separación pleado em	Reconocimiento del sindicato	Solidaridad sindi- cal.	Otras causas	Se ignora	
166	540	13	82	91	78	22	4	107	1		8 740	21	120	11	1
15 8 1	$^{46}_{23}_{4}$	3 3	8 2	10 4	14 8	1	2	12 1			612 150 10	2 1	6 4		2 3 4
$egin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 3 \\ 2 \\ \end{array}$	1 11 7		2 3 1	3 1 2	4 1 1		1	4			37 345 70	1	I I	i	4 5 6 7
34 3  2 19 3 6 1	134 11 3 8 81 11 11 9	1 4	29 4 3 15 1 3 3	34 6 11 3 13	18 1 10 2 5	2 1		54 1 21 16 2 14			1 993 475 125 161 642 138 374 78	2	34 14 4 9	1	8 9 10 11 12 13 14 15

					Contrat	0				S.	ılario	
	Zona y entidad	Suma	Formula- ción y mo- dificación	Incumpli- miento y violación	Suspensión	Rescisión	Termina- ción	Aumento	Pago del 7º día	Diferencia salario mf- nimo	Horas ex-	Salarios caf- dos
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	7 993 265 5 194 560 302 758 134 223 182 186 113 76	212 2 57 11 6 11 5 3 114 1	10	86 	528 4 492 10 7 2 3 2 2 2		24 3 1 10		202 132 19 45		1 244 25 532 124 104 227 31 49 110 8 22 12
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz Yucatán.	1 463 95 33 25 895 415	£8 2 1 49 6	5  4 1	65 1 1 53 10	70  52 18		13 2 3 8		8 3 2 2 1	1  1	424 27 13 4 192 188
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Guerrero Oaxaca. Chiapas	808 40 27 245 496	39 3 22 14	2 1 1	33 1 7 25	11 3 8		12 1 1 10		1 3		294 18 5 68 203

<sup>(\*).—</sup>Registrados por las juntas centrales de conciliación y arbitraje y en las juntas municipales de conciliación del

### 162.—Conflictos del trabajo de jurisdic Año de Segunda

					Resultado			
	Zona y entidad	Para	los trabaja	dores		Para los	patrones	
	John y omidad	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Se ignora
1	Estados Unidos Mexicanos.	2 531	2 301	1 628	5	5		8 453
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE.  Baja California, T. N. Baja California, T. S.  Nayarit  Sinaloa  Sonora	235 105 5 15 95 15	239 98 7 20 85 29	186 55 7 19 99 6				480 127 3 17 251 82
8 9 10 11 12 13 14 15	Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	172 64	789 234 67 63 210 48 143 24	690 117 94 72 157 62 108 80	1	1		1 332 292 45 63 523 57 345 7
16 17 18	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal	52	760 68 267	433 16 1		1		5 863 129 4 492

### DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### estatal, por entidades federativas.-Conclusión

$\sim$			
U	au	sa	S

			Indem	nización		días .		por se- in jus-	tra-	em-	ento	indi-		
Retención	Reducción	Accidente	Enferme- dad	Muerte	Separación in justifi- cada	Vacaciones o de descanso	Jubilación	Reposición por paración in j tificada	Reajuste de bajadores	Separación em pleado empresa	Reconocimiento del sindicato	Solidaridad sindi-	Otras causas	Se ignora
102 7 56 2 1 27  4 3	290 48 109 28 100	2	38 4 15 2  10	27 5 12 7	38 1 33 1 2	14 2 2 1 4		24 1 10 4 5 2	1		5 099 165 3 688 339 177 297 87 139 55 40 66 46	5 1 3 1	10 1 1 15 7 4	7 16 17 4 18 2 19 2 20 1 21 22 23 24 25 26 27
11 3  7 1 4	16 4 12	2	4 1 2 1 3	12  10 2 8 1	2 4	3	1	14 1  12 1 3			727 51 14 13 466 183 309 16 17	5	17 2 1 1 11 2 23	28 30 31 32 35 36 36 36
$\frac{2}{2}$	$\begin{array}{c} \frac{1}{2} \\ 51 \end{array}$			6	2	i		1 2	• • • • • •		130 146	3	$\frac{1}{5}$	2 38

pais.

ción estatal, por entidades federativas (\*) 1938

parte

### Resueltos por

Concil	iación	Arbitraje	Convenio de partes	Prescripción	Desisti- miento	Improce- dente	Otras for- mas	Se ignora	
	1 717	1 357	2 239	433	1 006	19	93	8 059	1
	150 81 8 6 54 1	195 91 2 17 71 14	133 39 12 51 31	46 10 10 26	118 36 11 9 58		42 6 35	456 122 1 17 235 81	2 3 4 5 6 7
	579 258 17 26 208 33 17 20	672 167 146 71 73 44 119	510 102 43 39 153 49 116 8	80 29 15 17 11 8	350 49 33 40 91 50 64 23	16 4 1	22 12 1 1 1 2 5	1 290 270 46 60 519 54 338	8 9 10 11 12 13 14 15
	367 12 1	261 47	1 203 68 700	244 4	353 4	2	14	5 549 130 4 493	16 17 18

162.-Conflictos del trabajo de jurisdicción estatal,

					Resultado			
	Zona y entidad	Para	los trabaja	dores		Para los	patrones	
	Dona y Cholda	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Demandas aceptadas totalmen- te	Demandas aceptadas parcial- mente	Demandas rechaza- das	Se ignore
9	Guanajuato	69	104	97				290
0	Hidalgo	114	47	15				126
1	Jalisco	20	75	140	3			52
2	México	10	16	7				10
3	Michoacán	34	59	83		1		<b>4</b> 5
4	Morelos	88	15	24				5
5	Puebla	78	49	12				4
6	Querétaro	11	22	31				49
7	Tlaxcala	23	38	7				٤
8	GOLFO DE MEXICO	468	338	207	1	1		44
9	Campeche	16	25	29				2
0	Quintana Roo	9	14	9				
1	Tabasco	7	3	7				
2	Veracruz	353	209	92	1	1		23
3	Yucatán	83	87	70				17
4	PACIFICO SUR	190	175	112		1		33
5	Colima	6	14	3				1
6	Guerrero	8	3	15				
7	Oaxaca	25	59	39				12
8	Chiapas	151	99	55		I		19

<sup>(\*).—</sup>Registrados por las juntas centrales de conciliación y arbitraje y en las juntas municipales de conciliación del

163.—Conflictos del trabajo de juris Año de

Primera

				(	Contrato	)				Salario	7.5	
	Actividades	Suma	Formulación	In cum pli- miento	Suspensión	Rescisión	Terminación	Aumento	Pago del 79 día	Salario mí- nimo	Horas extras	Salarios caí- dos
1	Total	4 416	54	39	8	194	298	42	22	150	59	29
2 3 4 5	Silvicultura, caza y pesca Minas. Petróleo crudo Salinas.	$\begin{smallmatrix} & & 5 \\ 1 & 837 \\ & 43 \\ & 2 \end{smallmatrix}$	8 2	7	$egin{pmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	74	95 5	2	3	'''ii'	· · · · · ·	8 1
3 7 8	Arena y canteras	2 7 749	24	1 15	i	87	$\begin{array}{c} 2 \\ 92 \end{array}$	7	4	1 20	5	iò
9	tálicos manufacturados Edificación y construcción Productos alimenticios Luz, fuerza y calefacción	134 54 16	6 i			3 1 1	15 1	2	1	10	$\begin{array}{c} 1\\2\\1\end{array}$	
2	eléctricas	72	5	2			5			1	3	
} }	petróleo Papel Transportes	40 4 1 330	6	1 12	4	3 10	$11 \\ 1 \\ 42$	31	13	$\begin{vmatrix} 2 \\ \\ 102 \end{vmatrix}$	2 37	8
5	Correos, telégrafos, teléfonos y radio		1	1		10	1	31	13	102	91	1

por entidades federativas.—Conclusión

	1		Resuel	tos por				
Conciliación	Arbitraje	Convenio de partes	Prescripción	Desisti- miento	Improce- dente	Otras for- mas	Se ignora	
96 136 2 32 32 32 30 1 25	43 21 13 6 74 4 6 39 8	76 11 88 19 20 71 95 25	15 31 179 6	89 18 144 5 42 21 8 20 2	2	4 5 3 2	237 85 327 101 45 54 46 28	19 20 21 22 23 24 25 26 27
418 13 19 3 358 25	160 14 4 2 39 103	264 6 1 4 180 73	34 23 9 2	135 31 7 10 53 34		12 2 1 8 1	440 6 1 8 248 177	28 29 30 31 33
203 7 2 50 144	69 5 21 7 36	129 10 1 27 91	29	50 3 2 38 7	1	3	324 15 1 121 187	34 34 36 37 38

país.

dicción federal, por actividades (\*)

1938

parte

			Causas												
			Ind	emnizac	eión				em-	nto		jorna-			
Retención	Reducción	Accidente	Enfermedad	Muerte	Separación in justifi- cada	Vacaciones	Jubilación	Reajuste	Separación pleado	Reconocimiento del sindicato	Reposición	Reducción jo das	Otras causas	Se ignora	
100	10	422	1 095	373	277	45	258	28	13	4	307	76	503	10	
22 3	2	182 8	1 1 023	183 7 1	53 6 1	9	63 1	10	1	ii	28 1	1	1 41 2	4 1	
1 17	4	1 84	26	1 7	<b>8</b> 6	25		8	3	1	57	71	95		
3 2	 i	27 18 3	21	8 12 1	6 14 3	1 1	4	2 1			3 3 1		21	i	1
		6	2	14	11		2	1			5		15		1
45	3	5 81	3 1 12	4 2 117	3 74	9	186	3	1 6	······ 2	1 199	4	321	1 3	1 1 1
3		1		3	5			2	I		5		2		1

				(	Contrato						Salario	
	Actividades	Suma	Formulación	In e umpli- miento	Suspensión	Rescisión	Terminación	Aumento	Pago del 7º. día	Salario mf- nimo	Horas extras	Salarios cafdos
16 17 18	Bancos, seguros, diversiones y hoteles Comercio (de petróleo y sus derivados). Otras actividades Se ignora	15 15 53 11	1			3 2 5 2	5 4 16 2				1	

<sup>(\*).—</sup>Solucionados por la Junta Federal de Conciliación y Arbitraje y las juntas federales de conciliación.

163.—Conflictos del trabajo de juris Año de Segunda

					Duración	1		
			Semanas			M	eses	
Actividades	Suma	Hasta I	De más de I a 4	De más de 4 a 13	De más de 3 a 6	De más de 6 a 12	De más de 12	Se ignora
1 Total	4 416	1 571	937	341	335	3 <b>7</b> 5	847	10
2 Silvicultura, caza y pesca	1 837 43 2 7 749	781 7 1 344	461 16 16 133	119 8 1 84	83 3 1 1 73	83 5 1	306 4 58	4
manufacturados 9 Edificación y construcción 0 Productos alimenticios 1 Luz, fuerza y calefacción eléctri-	134 54 16	56 6 3	46 10 3	8 9 2	9 8 2	$\begin{smallmatrix}2\\10\\1\end{smallmatrix}$	12 11 5	1
cas	72	10	12	8	10	15	17	
tróleo	40 4 1 330	19 2 301	7 210	96	$\begin{array}{c} 4\\125\end{array}$	6 186	3 2 411	1
dio	29	5	3	2	3	9	7	
teles	15	8	2	1	3	1		
vados)	15 53 11	7 13 6	$\begin{array}{c}2\\22\\4\end{array}$	2	4 6	3	7	

<sup>(\*).—</sup>Solucionados por la Junta Federal de Conciliación y Arbitraje y las juntas federales de conciliación.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### federal, por actividades.—Conclusión

			Causas												
			Ind	emnizac	ción				- E	nto		jorna-			
Retención	Reducción	Accidente	Enfermedad	Muerte	Separación injustifi- cada	Vacaciones	Juhilación	Reajuste	Separación e pleado	Reconocimien del sindicato	Reposición	Reducción jor das	Otras causas	Se ignora	
		2		5											10
2 2		4	2 3 1	1 7	10 2		i	ii	····i		2 2		2 i		1:

dicción federal, por actividades (\*) 1938 parte

		Result	ados					I	?esueltos	por			
D de los	emandas trabaja	dores	I de	Demanda los patro	s nes			par-			ia.		
Aceptadas totalmen- te	Aceptadas parcial- mente	Rechazadas	Aceptadas totalmen- te	Rechazadas	Se ignora	Conciliación	Arbitraje	Convenio de par- tes	Prescripción	Desistimiento	Improcedencia	Se ignora	
3 219	523	273	10	3	388	200	714	3 032	22	415	28	5	J
1 542 36 2	148 4	67 3		2	78	72 4	270 6 1	1 386 30 1	5	82 2	20	2 	34 5
530	96	49	5	1	68	51	69	546	3	78	2		7
118 37 11	4 4 1	5 1 1			7 12 3	10	11 20 3	105 20 10	<u>2</u>	$\begin{smallmatrix}6\\12\\2\end{smallmatrix}$	2		10
41	11	10	1		9	3	21	37		11			11
29 773	5 1 228	$\frac{3}{126}$			3 1 199	43	5 1 277	28 2 792	1 9	4 1 205	2	······································	12 13 14
12	7	4			6		10	11	1	7	: 		15
15						1	5	9					16
11 41 10	2 9 1	1 2			1	3 6 1	$\begin{smallmatrix}2\\10\\1\end{smallmatrix}$	7 33 9		3 2	·····i	i	18

328 TRABAJO

164.—Conflictos del trabajo de jurisdicción Año de

Primera

				C	Contrate	)					Sa
	Zona y entidad	Suma	Formulación	I ne umpli- miento	Suspensión	Rescisión	Terminación	Aumento	Pago del 7º	Salario mf- nimo	Horas ex- tras
1	Estados Unidos Mexicanos	4 416	54	39	8	194	298	42	22	150	59
2 3	PACIFICO NORTE	255	3	1	1	10	11		2	12	6
3	Baja California, T. N Baja California, T. S	6		1					1		
4	Baja California, T. S	5					1		1		
5 6	Nayarit	22				2	8			1 5	4
0 7	SinaloaSonora	114 108	2			1 7	2			6	2
-					•						22
8	NORTE	1 693	18	9		50	6l	9	5 2	54	6
9 D	Coahuila	296	5			44	13	3 3	2	15 15	5
ί	Chihuahua	857 50	o o	5		44	14	3	1	13	
Ś	Nuevo León	102	i	1			3	1	1	8	2
š	San Luis Potosi	223	2			1	19	2		7	l ŝ
ί	Tamaulipas	95	2	2		i	18		i	7	ĭ
5	Zacatecas	70	3	ī		3	š		ī	l i	
3	CENTRO	2 130	29	24	2	122	194	25	9	75	26
ŕ	Aguascalientes	50	25	27		122		2		7	
3	Distrito Federal	1 216	23	18	1	96	156	16	4	50	19
)	Guanajuato	63	2	i		i		2		3	1 1
)	Hidalgo	288	1			2	3				
ţ	Jalisco	77			1	1		1		4	2
2	México	131	2	1		15	26			2	] 3
}	Michoacán	92					2				
ļ	Morelos	5									
,	Puebla	169	1	4		5	7	3	2	6	
,	QuerétaroTlaxcala	22 17				2		1	3	2	
							*****			1 -	
•	GOLFO DE MEXICO	224	3	4	4	9	24	8	2	7	1
	Campeche	2									
)	Quintana Roo	2					13				
;	Veracruz	28 182	3.	3	$\frac{1}{3}$	4 5	11	8	i	6	
	Yucatán	102	ا ا	1	J		11			0	10000
' :				i		7					
:	PACIFICO SUR	114 4	1	1	1	3	8		4	2	
	Chiapas	6	1			1					
•	Guerrero	33	ii		1	1	2			1	

<sup>(\*)</sup> Solucionados por la Junta Federal de Conciliación y Arbitraje y las juntas federales de conciliación.

### 164.—Conflictos del trabajo de jurisdicción

Año de Segunda

					]	Duración				
		1		Semanas	İ		Me	ses		D de los
	Zona y entidad	Suma	Hasta 1	De más de 1 a 4	De más de 4 a 13	De más de 3 a 6	De más de 6 a 12	De más de 12	Se ignora	Aceptadas totalmen- te
1	Estados Unidos Mexicanos	4 416	1 571	939	341	335	375	847	10	3 291
2 3 4	Baja California, T. N. Baja California, T. S.	255 6 5	50 2 2	52	64	14 1 1	29	45 ! 1	1	157 5 4

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### federal, por entidades federativas (\*) 1938

parte

$\sim$				
4 3	a	11	23	a.s.

rio				Inde	mnizac	ión					я •	nto	rna-			_
Salarios	Retención	Reducción	Accidente	Enfermedad	Muerte	Separación injustifi- cada	Vacaciones	Jubilación	Reposición	Reajuste	Separación e pleado	Reconocimiento sindicato	Reducción jorna- das	Otras causas	Se ignora	<b>L</b>
29	100	10	422	1 095	373	277	45	258	307	28	13	4	76	503	10	1
	9	2	12 1	$\begin{array}{c} 63 \\ 1 \end{array}$	13 2	10		10	54	4			1	31		2 3
<b> </b>	1		,	1										3		4
	$\frac{6}{2}$	1	6 5	31 30	2 3 6	5 5		···io	$\begin{bmatrix} & 1\\ 22\\ 31 \end{bmatrix}$	3			1 	18		2 3 4 5 6 7
9	38	1	204	705	102	82	8	89	57	1 9	4		6	147	4	
1 5	4 9		81 55 2	81 538	13	10 29	2	16 33	11	1	ĺi		š	147 27 33	3.	8 9 10
	4		2	8	43	7		5	5	·	i		3	8		- 11
1	2 4	i	4 45	1 49	3 18	7 9	1 1	17 15 2	11 8	4 3	1 1		3	$\frac{32}{30}$		12 13
$\frac{1}{2}$	$\frac{13}{2}$		$\frac{12}{5}$	$\begin{array}{c} 1 \\ 27 \end{array}$	10 8	14 6	$\frac{2}{1}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{4}{2}$		1			13 4	1	13 14 15
17	44	7	168	297	205	153	33	146	176	12	9	3	66	283	5	
14	$\frac{4}{26}$	6	$\frac{6}{95}$	47	58 58	$\begin{array}{c c} & 1 \\ 121 \end{array}$	$\begin{vmatrix} \cdots & \vdots \\ 22 \end{vmatrix}$	17 66	130	7	8	····ż	48	7 180	3	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
2	$\frac{1}{2}$	·····i	$\frac{\dots}{12}$	7 151	$\begin{array}{c} 12 \\ 72 \end{array}$	$\frac{1}{3}$	$ \cdots_i $	7 27	6 3	1			1	17 7	i	19 20
1	2 2 1		$\frac{2}{5}$	6 45	9 12	$\begin{bmatrix} 5\\1 \end{bmatrix}$	1 5	16	10	i			1	14 5		21
			17	35	24	5	2	ĭ	2				2 1	9	i	23
	7		$\begin{array}{c} 1 \\ 28 \\ 2 \end{array}$	6	1 13	11	2	8.	1 10	2 1	····i	1	12	$\frac{2}{37}$		$\begin{array}{c} 24 \\ 25 \end{array}$
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2		1 1	1 4		····· <sub>1</sub> ·	5	1			1	3 9		$\frac{26}{27}$
2	7		24	7	36	21	1	9	13	3		1	3	33	1	28
				$ \cdots 2$	1	1	· · · · · · · · ·			\						29 30
2			3		$\frac{2}{32}$	18	1	9	19	3		i	3	33	1	31 32 33
	2		19 2	1	1	2	[		12 1			<sup>1</sup> .				33
$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	2		14	23	17	11 1	3	4	7					9 2 2		34 35
	$\frac{1}{2}$		8	6	6	2 3 5		i	i					$\tilde{2}$		36 37 38
∫ · · · i ·	Z		6	17	11	5	3	3	2 4					5		38

### federal, por entidades federativas (\*) 1938 parte

	Resul	tados					:	Resueltos	por			
mandas trabajado	res		Demanda los patro				par-					
Aceptadas parcial- mente	Rechazadas	Aceptadas totalmen- te	Rechazadas	Se ignora	Conciliación	Arbitraje	Convenio de j	Prescripción	   Desistimiento	Improcedente	Se ignora	
523	273	10	3	388	200	714	3 032	22	415	28	5	1
52	18		1	27	8 1	41 4	$\begin{array}{c} 178 \\ 2 \\ 3 \end{array}$		$\cdots \frac{21}{1}$	· 7		$\frac{2}{3}$

164.—Conflictos del trabajo de jurisdicción fede

						Duración				
				Semanas			Me	eses		De de los
	Zona y entidad	Suma	Hasta 1	De más de 1 a 4	De más de 4 a 13	De más de 3 a 6	De más de 6 a 12	De más de 12	Se ignora	Aceptadas totalmen- te
5 6 7	NayaritSinaloaSonora	22 114 108	7 20 19	10 19 22	1 35 28	6 6	3 13 11	1 21 21	1	19 7 <b>4</b> 55
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	1 693 296 857 50 102 223 95 70	667 123 409 7 23 86 9	514 96 308 5 8 52 28	71 3 20 5 5 22 14 2	78 12 32 6 10 8 8	110 16 29 9 13 18 16	252 45 59 18 43 37 20 30	1 1 	1 339 239 730 27 58 186 54 45
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	2 130 50 1 216 63 288 77 131 92 5 169 22 17	777 12 474 17 74 26 75 17 4 4 3	294 5 186 6 23 6 16 1530 2 5	172 2 116 2 14 4 6 7 1 11 6 3	205 2 131 9 23 7 11 12 7	209 8 115 10 27 12 10 8 1 14 4	466 21 191 19 125 22 13 33 32 2 32 32	7 3 2 1	1 483 36 806 45 211 49 113 77 3 116 15
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO.  Campeche.  Quintana Roo.  Tabasco.  Veracruz.  Yucatán.	224 2 2 28 182 10	52 1 5 45	61 1 19 40 1	14	$\begin{array}{c} 25 \\ 1 \\ \dots \\ 20 \\ 2 \end{array}$	17 1 1 15	55 1 48 6		159 1 2 26 123 7
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	114 4 6 33 71	25 3 2 2 18	$\begin{array}{c} 16 \\ 1 \\ \dots \\ \bar{5} \\ 10 \end{array}$	20 1 12 7	13 5 8	10 1 9	29 2 8 19	1	81 3 4 23 51

(\*).—Solucionados por la Junta Federal de Conciliación y Arbitraje y las juntas federales de conciliación.

	g.,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				165.	—Huel	. 19
Año	Su	ma		Cont	rato			Salt	ario	Mexicanos
	Número	Huelguis- tas	Formu- lación	Incon- formidad	Incum- plimien- to	Resci- ción	Reduc- ción	Reten- ción	Aumen- to	Unidos
1 1920 2 1921 3 1922 4 1923 5 1924 6 1925 7 1926 8 1927 9 1928 10 1929 11 1930 12 1931	310 197 146 136 51 23 16 7 14	88 536 100 380 71 382 61 403 23 988 9 861 2 977 1 005 498 3 473 3 718 227		10 150 70 34 60 10 2 10 2 6 7 6		i			126 109 38 39 43 19 12 5	DGE. Anuario estadístico de los Estados

### DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### ral, por entidades federativas.—Conclusión

	Result	ados					1	Resueltos	por		
mandas trabajado	ores	de	Demandas los patro	nes			par-			0	
Aceptadas parcial- mente	Rechazadas	Aceptadas totalmen- te	Rechazadas	Se ignora	Conciliación	Arbitraje	Convenio de 1 tes	Prescripción	Desistimiento	Improcedente	Se ignora
23 28	1 9 8		i	2 7 17	3	3 18 16	14 88 71		2 8 10	7	
161 26 73 11 17 14 12 8	94 17 22 7 18 14 10 6	1		98 13 32 5 9 9 19	66 11 46 4 1 3	207 32 70 15 34 36 10	1 294 236 697 30 55 176 58 42	5 2 2 1	113 15 41 5 9 8 21	5 1 2 I 1	3 1 1 1 1 1 1
270 8 158 12 34 12 4 9 27 3 3	136 4 69 3 24 8 7 3 2 12 2 2	1	2 1	233 2 177 3 19 8 6 2 14 2	78 2 8 2 7 1	396 8 145 20 113 17 18 43 23 4 43 3	1 344 37 791 38 139 50 96 43 2 118 16	16 13 2	248 4 185 3 19 7 10 2 1 16	7 1 2	2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2
28 1 26	18	3		16 1 1 13 13	12	50 1 2 45 2	139 2 24 106 7	1	21 1 1 18 1	1	2 
$   \begin{array}{c}     12 \\     1 \\     \vdots \\     3 \\     8   \end{array} $	7 1 2 4			14 1 5 8	4 1 3	20 2 5 13	77 3 4 23 47		12 4 8	1	

### gas

Caus	sas								Res	sultados		
		Inden	nni <b>z</b> ación		Recono- cimien-			Favora- ble a	Favora-			
Salario mínimo	Separa- ción	Reajus- te	Vaca- ciones	Horas extras	to del sindi- cato	Otras	Se ignera	los tra- baja- dores	ble a los pa- trones	Transac- ción	Se ignora	
	20 26					17		52	39	80	2 5	1
	35		12	31		$\frac{13}{23}$		41 90	74 12	190 69	26	$\frac{2}{3}$
	36		14	9			14	42	19	83	2	4
	12 8	$\frac{20}{2}$	1 4	8				69 26	32 8	35 17		e E
	2	4. 144.11		7				8	8	3	4	7
	1							4 5	4	8		. 8
	$\frac{1}{2}$		*******	$\frac{3}{2}$				6	5	$\frac{1}{2}$		$^{-10}$
				Ĺ		*******		12	2	ī		11
				3				8			3	12

165.—Huelgas

	Año	Su	ma		Cont	trato			Sala	ario
		Número	Huelguis- tas	Formu- lación	Incon- formidad	Incum- plimien- to	Resci-	Reduc- ción	Reten- ción	Aumen-
13 14 15 16 17 18	1932 (a)	56 13 202 642 674 576 319	3 574 1 084 14 685 145 212 113 885 61 732 13 435	101 253 186 282 136	17 6 8 5	17 33 57 116 112 57	10 1 1 15 1	2 1 11 11 2	3 11 13 3	14 1 17 25 50 21 18

<sup>(</sup>a).—Solamente las registradas en las juntas federales de conciliación, Junta Federal de Conciliación y Arbitraje Distrito Federal. (c).—En los años de 1920 a 1937 se incluyeron los emplazamientos de huelga, no así en 1938.

### 166.—Huelgas, por en

Año de

	Q.									Causa
	Su	ma		Contrato			Sala	ario		
Zona y entidad	Número	Huelguistas	Formula- ción	Incum pli- miento	Rescisión	Reducción	Retención	Aumento	Salario mf- nimo	Separación
1 Estados Unidos Mexica-	287	6 811	121	48	1	2	3	18	8	3
2 PACIFICO NORTE	9 3 6	224 51 173	44	1 1						
5 NORTE 6 Coahuila 7 Chihuahua 8 Durango 9 Nuevo León 10 San Luis Potosí 11 Tamaulipas	92 7 9 3 46 7 20	3 125 96 180 126 2 425 206 92	57 5 3 3 22 5 19	14 6 5 2			1 i	13 1 12		2 2 2
12 CENTRO	154 5 39 9 70 9 3 3 15	2 660 238 1 197 135 498 168 12 64 332 16	12 4 13 5 1	26 1 20 1 2 1		2		3 1	7 4 3	1 1
22 GOLFO DE MEXICO 23 Veracruz	14 14	299 299	7 7	. ,			1		1 1	
24 PACIFICO SUR. 25 Colima. 26 Chiapas. 27 Guerrero. 28 Oaxaca.	18 2 12 1 3	503 66 393 12 32	6 1 4 1	7	1 1			2  2		

<sup>(\*).—</sup>Registradas en las juntas de conciliación y arbitraje de jurisdicción estatal.

### -Conclusión

Cau	isas					·			Res	ultados		
		Indem	mización		Recono-		i	Favora- ble a	Favoro-	Tenamasa	8.	
Salario minimo	Separa- ción	Reajus- te	Vaca- ciones	Horas extras	to del sindica- to	Otras	Se ignora	los tra- b a j a- dores	ble a los pa- trones	Transac- ción	Se ignora	
	3 4 1 12 8 19 3	i 1 11 1	1 3 3	3 111 2 2	8 1 16 2	20 265 112 41 16	2 6 33 34 68	6 8 96 292 511 388 115	15 2 106 105 84 64 41	30 201 34 37 48	5 3 44 45 87 115	13 14 15 16 17 18

y Junta de Conciliación y Arbitraje del Distrito Federal. (b).—Solamente las registradas en la Junta Central del

### tidades federativas (\*)

### 1938

		•					Resu	ltados			F	tesuelto	s por		_
R eajuste	Vacaciones no:	Horas ex- tras	Reconceimiento del sindicato	Otras	Se ignora	Favorable a los trabajadores	Favorable a los patrones	Transacción	Se ignora	Conciliación	Arbitraje	Convenio de par- tes	Inexistencia o ili- citud	Se ignora	
1	1	2	. 2	9	68	111	34	28	114	47	. 39	81	16	104	1
	<u>1</u>	1 1		1 1	1 1	6 1 5		1	2 1 1	5 2 3	1 i	2 <sub>2</sub> .		1	2 3 4
				2 1 1	3	47 1 1 22 7 16	19 3 9 2 3 2	2	24 3 21	13 1 1 5 6	20 5 2 2 10	42 1 7 1 17 1 16	7 4 3	10	5 6 7 8 9 10
1		1	1	5 2 1	59 1 1 52 1 1 2 1	39 2 2 5 11 5 2 11	15 1 9 1 3	24 1 16 7	76 1 12 3 52 1 3 1 3	5 5 5 11	7 2 2 2 2	30 2 11 10 5	8. 4 3	87 1 22 2 55 1 3 1 2	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
	 				5 5	6 6		1 1	7 7	2 2	1 1	5 5	1	5 5	$\frac{22}{23}$
			1 i	1		13 2 7 1 3			5 5	5 2 2 i	10 	2 2		1	24 25 26 27 28

167.—Enfermedades profesionales, por entidades federativas

	T	rabajado	res		Enf	ermedade	es contra	ídas		Indemni-
Zona, entidad y año	Suma	Enfer- mos	Muer- tos	Antra- cosis	Silicosis	Otra neumo- coniosis	Tuber- culosis	Otras enfer- meda- des	Se ignora	zaciones pagadas Pesos
Estados Unidos Mexicanos 1936	1 746 1 208	1 636 1 164 1 391	110 44 125	16 134 37	1 367 921 1 020	219 31 44	82 14 10	59 106 98	3 2 307	1 700 390 1 081 409 1 538 143
PACIFICO NORTE 1936	188 55 76	179 51 72	9 4 4	2	173 38 60	12 1 3	3 6 2	10	6	132 755 39 419 72 077
Baja Cailfornia, T. N. 1936 1937 1938.	12	11 2	1		4 1		5	3 1		7 904 1 303
Nayarit 1936	73 21 3	72 21 3	1		69 14	4	2		1	35 621 7 876
Sinaloa 1936	48 2 33		4 2 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44 2 28	4			2	45 297 3 817 26 768
Sonora 1936 1937 1938	67 20 38	63 19 35	4 1 3		60 18 31	4 1 3	3 1	i	3	51 837 19 822 44 006
NORTE 1936	963 952 930	947 942 901	16 10 29	16 134 30	701 752 613	165 6 10	55	25 60 45	229	930 995 866 514 899 627
Coahuila 1936 1937. 1938.	177 156 104	175 156 103	2 1	16 120 30	59 35 52	87 5	6	9 1 2	15	160 932 116 465 48 111
Chihuahua 19361937	289 560 678	288 554 661	1 6 17	10	181 528 461	59 2 1	39	10 20 20	196	464 845 615 568 751 431
Durango	16 35 14	12 34 10	4 1 4		9 29 4	2	4	1 6 4	6	34 848 29 921 8 558
Nuevo León 1936	41 22 20	$\begin{array}{c c} 41 \\ 21 \\ 20 \end{array}$	1		23	9 2	5 2	4 21 15	I	14 326 16 853 3 778
San Luis Potosí 1936 1937 1938	402 171 80	394 171 77	<u>8</u>	4 	394 153 70	7 4 1		10 2	1 7	230 489 79 659 47 082
Tamaulipas 1936	2 3	<u>2</u> 2	1			1		2 2 2		12 280
Zacatecas 1936 1937 1938	38 6 31	37 4 28	$\begin{bmatrix} 1\\2\\3 \end{bmatrix}$		35 6 26	1	1 1	1	4	25 555 8 048 28 387
CENTRO 1936	549 128 435	472 106 353	77 22 82	3	470 89 306	39 21 29	20 2 2	19 15 32	1 1 63	575 775 119 731 492 104

TRABAJO 335

167.—Enfermedades profesionales, por entidades federativas.—Continuación

	Tı	abajado	es		Enfe	ermedade	es contra	ídas		Indemni-
Zona, entidad y año	Suma	Enfer- mos	Muer- tos	Antra- cosis	Silicosis	Otras neumo- coniosis	Tuber- culcsis	Otras enfer- meda- des	Se ignora	zaciones pagadas Pesos
Distrito Federal	3 24 64	$\begin{array}{c} 2 \\ 20 \\ 47 \end{array}$	1 4 17	2	10	1 19 17	1 	2 4 17	18	3 048 12 860 87 758
Guanajuato 1936	131 12 18	123 10 10	8 2 8		119 8 8	83	$\begin{array}{c}4\\1\\2\end{array}$	2	1 5	68 120 4 900 13 137
Hidalgo 1936. 1937. 1938.	$214 \\ 31 \\ 200$	$\begin{array}{c} 150 \\ 21 \\ 151 \end{array}$	64 10 49		194 30 166	10	3	7 1 6	26	364 125 38 466 269 380
Jalisco 1936	47 5 11	46 5 9	12		28 4 7	8 1 1	7	4 1	2	25 536 4 290 10 775
México 1936 1937 1938	19 38 95	18 36 94	1 2 1	1	12 33 89	3 1		3 5 3	1 1	12 726 31 783 71 <b>4</b> 59
Michoacán 1936	93 10 36	91 6 35	2 4 1		81 10 25	31	6	1	10	66 <b>4</b> 30 12 <b>7</b> 02 37 055
Morelos 1936		1								
Puebla 1936	42 5 10	42 5 6	4		36 3 1	6 1 4		1 4	1	35 790 13 318 2 540
Querétaro 1936 1937. 1938.	3	3			1			2		1 412
GOLFO DE MEXICO 1936	17 16 28	13 14 24	4 2 4	2		3	3 4 2	13 8 17	1 6	13 953 8 658 12 723
Quintana Roo 1936	10 1 2	10 1 2				1		10 1 2		462 907
Tabasco 1936	1	1						1		3 117
Veracruz 1936. 1937. 1938.	3 10 18	1 9 14	2 1 4	2			1 4 2	2 5 11	1 3	7 354 3 037 10 537
Yucatán 1936. 1937. 1938.	4 4 8	2 3 8	2 1		I	3 1	2	1 1 4	3	6 137 2 504 1 279
PACIFICO SUR 1936	29 57 47	25 51 41	4 6 6		42	3	1 2 1	2 13 1	l3	46 912 47 087 61 612

336 TRABAJO

167. - Enfermedades profesionales, por entidades federativas. - Conclusión

	Tı	rabajadoı	res		Enfe	ermedade	s contra	idas		Indemni za-
Zona, entidad y año	Suma	Enfer- mos	Muer- tos	Antra- cosis	Silicosis	Otras neumo- coniosis	Tuber- culosis	Otras enfer- meda- des	Se ignora	pagadas Pesos
Chiapas 1936	2 12 2	2 9 2	3					1 11 1	1	91 2 277 256
Guerrero 1936	3 20 9	3 20 6	3		3 20 8	1				1 318 8 940 14 502
Oaxaca 1936	24 25 36	20 22 33	4 3 3		19 22 33	3	I 1	$\frac{1}{2}$	3	45 503 35 870 46 854

### 168.—Salario mínimo, por entidades federativas (\*) Pesos

	1	934-193	35	1	936193	37	1	938–193	39	1	9 <b>4</b> 0–194	41
Zona y entidad	Ciudad	Campo	Varios	Ciudad	Сатро	Varios	Ciudad	Campo	Varios	Ciudad	Сатро	Varios
Estados Unidos Mexicanos.	1.15	1.09	1.59	1.31	1.21	2.29	1.46	1.31	1.68	1.52	1.30	2,12
PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	1.45 3.33 1.71 1.10 1.05 1.52	1.43 3.17 1.50 1.10 1.02 1.52	1.58	1.65 3.83 1.50 1.10 1.86 1.66	1.59 3.67 1.29 1.10 1.80 1.60	1.92 2.22 1.65	1.86 4.17 2.11 1.41 1.74 1.87	1.69 3.67 1.63 1.33 1.57 1.72	2.06 2.44 1.86 2.01	1.98 4.83 2.23 1.39 1.62 1.99	1.76 4.33 1.69 1.32 1.47 1.85	2.20 2.55 1.86 2.03
NORTE Coahuila Chihuahua Durango. Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	1.26 1.38 1.62 1.05 1.15 1.25 1.25 1.25	1.16 0.98 1.62 1.01 1.12 1.00 1.25 1.00	1.25	1.31 1.43 1.71 1.09 1.24 1.04 1.29 1.31	1.15 1.17 1.64 1.06 1.03 1.00 0.99 1.00	2.33 2.00 2.00  1.50	1.50 1.96 1.70 1.48 1.44 1.11 1.38 1.38	1.26 1.43 1.69 1.34 1.16 1.07 1.18 1.00	1.22 2.25 1.88 1.18 1.50	1.57 1.99 1.85 1.52 1.46 1.31 1.56 1.38	1.30 1.42 1.66 1.34 1.18 1.19 1.32 1.00	1.95 2.05 1.80 2.00
CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo Jalisro. México. Michoacán. Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala.	0.99 1.00 1.50 1.02 1.00 0.77 1.00 1.06 1.01 1.00 1.25	0.97 1.00 1.00 1.00 0.77 1.00 1.06 1.01 1.00		1.10 1.16 2.00 1.03 1.03 1.00 1.00 1.00 1.21 1.06 1.25	1.04 1.04 1.30 1.00 1.03 1.03 1.00 1.00 1.09 1.10 1.00 0.96	1.36	1.33 1.24 2.50 1.18 1.10 1.06 1.81 1.00 1.14 1.46 1.06 1.24	1.18 1.17 1.65 1.01 1.07 1.06 1.40 1.00 1.14 1.30 1.00 0.96	1.33 1.62 1.40 1.15 1.63	1.25 1.75 2.50 1.19 1.11 1.08 1.25 1.00 1.16 1.46 1.04 1.13	1.12 1.50 1.65 1.00 1.07 1.08 1.00 1.15 1.30 1.00	1.57 1.90 1.40 1.77 1.75  1.64 1.25 1.62
GOLFO DE MEXICO	1.70 1.50 1.56 1.82 1.53	1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.53	2.00	1.87 1.50 2.50 1.53 2.01 1.65	1.62 1.50 2.50 1.50 1.60 1.65	2.61  2.61	2.13 1.84 3.00 2.05 2.13 2.12	1.82 1.84 3.00 1.56 1.66 2.12	2.59  2.58 3.50	2.17 2.25 3.00 2.06 2.21 2.07	$egin{array}{c} 1.81 \\ 2.06 \\ 3.00 \\ 1.56 \\ 1.66 \\ 2.07 \\ \end{array}$	2.58  2.58 3.25
PACIFICO SUR.  Colima. Chiapas Guerrero Oaxaca.	1.01 1.06 1.01 1.00 1.01	0.97 1.06 0.77 1.00 1.01		1.22 1.09 1.27 1.01 1.23	1.17 1.00 0.93 1.01 1.24	1.76 1.38 1.45	1.24 1.36 1.39 1.04 1.24	$\begin{array}{c} 1.19 \\ 1.17 \\ 1.05 \\ 1.01 \\ 1.24 \end{array}$	1.50 1.83 1.40	1.42 1.36 1.44 1.03 1.47	1.20 1.20 1.09 1.01 1.24	1.63 1.75 1.62

<sup>(\*).—</sup>Promedios de salarios para los que trabajan en la ciudad y en el campo, aprobados por las juntas centrales de conciliación y arbitraje respectivas, para los bienios que se expresan.

### CAPITULO VIII

### ADMINISTRACION PUBLICA

Para elaborar la estadística sobre personas conducidas a las oficinas de policía, se continuó utilizando como fuente de información a las mismas oficinas, dependientes de los municipios que cuentan con cuerpos de policía organizados. Estos representaban en 1936 el 54.5 por ciento del total.

El agrupamiento de las personas aprehendidas por la policía, sugún las causas, se hizo de acuerdo con una nomenclatura que se formó basada en los delitos que enumera el Código Penal del Distrito Federal y en los casos de infracción a que se refieren los Reglamentos Administrativos de Policía, Tránsito y Salubridad Pública. Se ha seguido este procedimiento, con objeto de facilitar la comparación de los datos de las diversas entidades federativas del país que, como es sabido, cuentan con leyes y reglamentos distintos, pero que fundamentalmente difieren poco.

Los datos sobre accidentes de tránsito terrestre, que son suministrados por las oficinas municipales del país, en esta ocasión se publican con mayores detalles que en el Anuario de 1938.

Los datos sobre accidentes de aviación civil, son proporcionados a la Dirección General de Estadística por la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas.

Los datos sobre incendios, que son suministrados por todas las presidencias municipales del país, se publican por primera vez con los mayores detalles posibles, a fin de que resulten más interesantes.

Datos semejantes a los que contiene este Anuario se han publicado en los correspondientes a 1930 y 1938, en la Revista de Estadística y en folletos especiales.

169.—Accidentes de tránsito terrestre

						Clases				Vehículos	3	Perse afect	onas adas
Año	Total	En poblado	Fuera de poblado	Atropella- mientos	Cafdas de tripulan- tes y pa- sajeros	Choques de vchfculos	Volcaduras de vchf- culos	Otros	Automó. viles	Camiones	Otros	Lesionados	Muertos
1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	8 569 7 326 6 134 5 854 6 682 5 982 6 669 6 524 6 659	7 323 6 063 5 204 5 082 5 738 5 133 5 665 5 472 5 887 5 739	1 246 1 263 930 772 944 849 1 004 1 052 1 064 920	4 371 3 316 2 912 2 900 3 216 2 728 3 073 2 907 2 836 2 637	433 393 374 509 500 630 568 578 600	3 121 3 026 2 356 2 034 2 525 2 362 2 433 2 478 2 913 2 795	694 591 422 358 414 390 527 559 604 579	1 339 1 187 70 59 18 2 6 12 20 48	4 925 4 103 3 012 3 371 3 878 3 466 3 737 3 726 4 078 3 755	2 305 2 036 1 925 1 650 1 976 1 840 2 224 2 090 2 192 2 163	1 340 1 187 1 197 833 828 676 708 708 681 741	7 492 5 318 4 892 4 822 5 366 4 985 6 019 5 938 5 914 5 834	533 557 426 452 504 584 717 704 769 666

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 170.—Personas conducidas a las oficinas

								Causas pr	incipales
	Zona, entidad y afio	Suma	Diversos delitos e i nf ra c- ci o n e s come ti- dos en es- tado de ebriedad	Lesiones	Robo	Homicidio	Rapto	Abuso de confianza	Fraude y estafa
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	Estados Unidos Mexicanos 1932 Hombres Mujeres 1933 Hombres Mujeres 1934 Hombres Mujeres 1935 Hombres Mujeres 1936 Hombres Mujeres 1937 Hombres Mujeres 1937 Hombres Mujeres	652 432 556 938 95 494 622 598 537 877 84 364 556 923 87 441 642 106 564 712 77 394 612 458 538 698 73 760 644 397 566 409 77 988	275 900 256 706 19 194 274 613 256 901 17 712 288 965 270 048 18 917 293 819 275 320 18 499 313 049 294 126 18 923 340 475 319 812 20 663	19 346 17 056 2 290 19 309 17 163 2 146 17 574 15 712 I 862 18 682 16 704 1 978 17 574 15 657 I 917 1 917 19 826 17 838 1 988	26 604 23 983 2 621 25 154 22 654 2 500 24 140 21 551 2 589 21 641 19 448 2 193 19 662 17 579 2 083 25 138 22 756 2 382	5 542 5 335 207 5 448 5 243 205 5 183 4 995 188 5 235 4 993 242 4 992 4 805 187 5 597 5 329 268	1 953 1 797 156 1 817 1 726 91 1 952 1 851 101 1 846 1 765 81 1 690 1 592 98 2 540 2 392 148	1 591 1 445 146 1 615 1 478 137 1 462 1 380 82 1 136 1 062 74 1 066 974 1 298 93	1 169 1 082 87 1 231 1 115 1 16 1 263 1 179 84 1 170 1 119 51 1 340 1 239 101 1 577 1 485 92
19 20 21 22 23 24	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. 1932	4 962 3 721 3 362 4 731 6 420 6 794	2 245 1 102 921 2 319 1 019 5 130	94 106 87 108 173 111	155 58 68 83 198 145	19 11 8 8 7 8	6 1 6 5 10 9	3 3 2 7 2 7	9 4 4 8 9 6
25 26 27 28 29 30	Baja California, T. S. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936.	1 238 1 623 1 927 1 836 1 537 1 749	947 1 244 1 616 1 396 355 1 214	57 44 14 17 20	52 53 11 28 18 34	16 16 4 3 1	8 9 6 2 1 3	2 3 1	2 2 2
31 32 33 34 35 36	Nayarit 1932. 1933. 1934. 1935. 1936.	5 853 5 844 6 910 9 018 6 544 7 123	1 556 1 579 2 480 4 425 3 215 3 519	92 91 134 155 156 157	115 98 369 301 295 356	25 42 82 41 49 59	35 34 73 103 54 72	5 19 39 26 26 39	16 28 47 130 20 53
37 38 39 40 41 42	Sinaloa 1932 1933 1934 1935 1936	11 894 12 977 12 753 12 582 11 007 9 295	5 108 4 144 3 343 4 171 4 406 3 523	372 444 455 388 252 310	431 551 715 488 580 634	128 99 121 88 120 139	33 35 50 47 58 21	20 37 31 20 10 23	44 76 77 62 32 53
43 44 45 46 47 48	Sonora 1932 1933 1934 1935 1936 1937	14 319 13 274 19 851 13 960 15 465 16 218	6 387 6 560 10 665 6 855 7 018 7 160	463 383 296 266 347 458	777 1 025 750 605 581 945	83 72 63 99 86 118	27 27 10 35 22 53	22 5 17 27 54	18 24 33 35 24 110
	NORTE								
49 50 51 52	Coahuila 1932	32 415 25 460 30 932 36 227	18 642 15 770 19 397 24 861	534 452 681 653	1 303 775 1 277 1 304	85 78 128 86	56 54 78 92	50 36 57 60	12 9 36 34

### de policía, por entidades federativas

			oridades	Aut						
		A que fue consigna			ordenaror prehensión		Otras cau-	s de	Infracciones reglamentos	
	Militar	Judicial	Adminis- trativa	Militar	Judicial	Adminis- trativa	tivo de consig- nación	Tránsito	Salubridad	Polic <b>í</b> a
. 2	2 150	71 366	5 <b>78</b> 916	130	29 947	622 355	221 855 173 259	1 <b>884</b> 1 <b>8</b> 19	8 053 970	88 555 73 486
. 2 . 3 4	430	74 888	547 280	119	23 807	598 672	48 576 203 798 160 837	65 1 940 1 888	7 083 7 613 1 231	15 069 80 060 67 641
. 6	74	71 720	572 570	66	21 970	622 328	42 961 213 267	52 5 <b>956</b>	6 382 8 934	12 419 75 668
. 9 10	220	67 506	574 380	250	26 381	615 475	168 429 44 838 213 829	5 822 134 5 145	2 804 6 130 6 455	63 152 12 516 73 148
. 11 . 12 . 13	375	58 697	553 386				176 562 37 267 181 929	5 052 93 2 <b>95</b> 0	1 038 5 417 4 676	61 649 11 499 63 530
. 14 . 15							145 353 36 576	2 888 62	602 4 074	53 883 9 647
		67 886		589	47 278	596 530	190 860 151 688 39 172	3 401 3 312 89	5 985 1 299 4 686	47 607 39 200 8 407
	:						30 1,2	00	1 000	0 101
		416 182	4 546 3 539		148 108	4 814 3 613	1 644 461	93 31	137 37	557 1 907
. 22	3	218 312 588	3 144 4 419	1 1	108 195	3 253 4 535	293 533	11 32	10 121	1 952 1 507
		328	5 829 6 466	3 2	378 294	6 039 6 498	4 691 1 063	78	95 140	211 97
. 26		189 156	1 049 1 467		67 <b>4</b> 1	1 171 1 582	115 182	2	18 11	21 59
$\frac{28}{29}$	2	37 72 68	1 890 1 762 1 469	5	12 39 46	$egin{array}{ccc} 1 & 915 \ 1 & 792 \ 1 & 491 \end{array}$	161 176 1 090	1· 9 2	5 15 8	113 185 37
	3	85	1 661	3	63	1 683	370	4	8	77
32	18 8	414 1 055	5 <b>4</b> 21 <b>4 78</b> 1	ii	38 55	5 815 5 778	894 1 246	$\begin{smallmatrix}2\\11\end{smallmatrix}$	95 <b>44</b> 8	3 018 2 248
34 35	14 6 6	1 027 830 719	5 869 8 182 5 819	16 8	122 85 106	6 772 8 933 6 <b>43</b> 0	2 716 2 860 1 644	16 16 10	157 188 96	797 773 979
36	21	453	6 649	13	174	6 936	2 023	25	172	648
37 38 39	18 2 3	1 126 1 492 1 632	10 750 11 483	7	41 265	11 <b>8</b> 53 12 <b>7</b> 05	3 248 5 959	83 125	234 213	2 193 1 294
40 41	3 9	1 323 854	11 118 11 256 10 144	2 2	239 212 81	12 514 12 368 10 924	5 735 3 383 2 818	154 81 20	164 142 44	$\begin{array}{c} 1 & 908 \\ 3 & 712 \\ 2 & 667 \end{array}$
42	7	855	8 433	8	469	8 818	3 081	65	45	1 401
. 44	45	1 788 1 842 1 631	12 486 11 432 18 220	4	105 707	14 210 12 567	5 074 3 264	12 32	412 624	1 044 1 258
46 47	5 21	1 415 1 246	12 540 14 198	1 19	299 436 670	19 552 13 523 14 776	5 873 3 379 3 309	93 57 158	387 247 416	1 664 2 382 3 477
48	18	1 279	14 921	9	702	15 507	5 168	314	752	1 086
49 50	61	2 787	29 567		856	31 559	7 334	48	182	4 169
51 52	12 3	2 115 2 975 3 117	23 333 27 954 33 110	1 <b>4</b>	481 664 891	24 978 30 264 35 336	5 371 7 389 6 702	51 125 170	144 321 272	2 720 1 443 1 993

170.—Personas conducidas a las oficinas de policía,

						<del></del> :		Causas principales					
	Zona, entidad y año	Suma	Diversos delitos e i nf rac- c i o ne s com e ti- dosen es- tado de ebriedad	Lesiones	Robo	Homicidio	Rapto	Abuso de confianza	Fraude y estafa				
53 54	1936 1937	37 163 40 048	26 654 25 375	739 986	1 021 1 007	126 122	68 145	50 60	267 120				
55 56 57 58 59 60	Chihuahua 1932	20 795 19 389 21 439 19 949 21 462 24 348	10 793 10 177 12 052 12 261 13 493 15 194	433 356 483 403 325 634	945 717 641 461 411 757	168 129 128 128 113 107	41 32 35 14 14 19	6 12 24 8 4	18 22 49 29 13				
61 62 63 64 65 66	Durango 1932	14 144 16 876 17 404 19 901 17 078 18 530	7 179 9 761 11 316 12 219 10 912 12 254	555 446 489 469 424 316	857 701 584 676 501 429	227 229 235 197 195 184	79 85 88 57 44 82	22 64 44 48 31 20	18 16 20 11 11 88				
67 68 69 70 71 72	Nuevo León 1932	19 800 24 620 22 150 18 065 20 938 32 022	10 479 12 325 11 639 9 256 11 914 17 853	345 345 369 344 334 548	624 810 661 401 474 1 220	120 125 86 98 143 101	80 59 41 59 65 107	31 44 23 16 36 82	20 11 10 15 25 61				
73 74 75 76 77 78	San Luis Potosí 1932	19 668 15 131 15 734 28 666 29 046 30 380	11 041 8 433 10 830 19 534 22 306 21 918	682 477 430 472 507 705	701 575 461 437 544 1 071	193 179 138 178 183 259	144 147 134 80 102 156	25 15 19 32 17 31	19 9 17 6 19				
79 80 81 82 83 84	Tamaulipas 1932	18 205 16 485 14 317 17 510 19 196 24 059	7 874 7 299 6 269 7 784 10 660 12 622	517 546 508 445 363 559	1 291 1 374 1 245 707 551 1 041	159 191 145 124 120	101 87 42 44 37 91	56 64 69 22 23 52	49 51 42 5 110				
85 86 87 88 89 90	Zacatecas 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	13 112 17 377 22 008 25 507 24 611 25 469	7 115 10 495 13 343 17 913 15 900 16 118	431 474 470 481 444 564	763 797 710 527 605 1 291	245 237 261 202 210 185	93 111 123 141 151 225	25 38 58 33 22 61	14 32 22 18 25 67				
91 92 93 94 95	Aguascalientes 1932 1933 1934 1935 1936 1937	11 548 10 813 11 916 10 971 9 122 8 894	6 455 5 964 7 256 6 988 4 991 5 406	155 125 136 197 201 182	206 776 685 682 335 692	47 45 39 19 35 20	41 32 38 58 82 76	19 17 7 6 18 29	12 31 33 33 18 16				
97 98 99 100 101 102	Distrito Federal 1932 1933 1934 1935 1936 1937	134 477 110 621 102 678 89 784 90 135 89 213	12 189 13 186 5 868 5 220 3 722 2 903	4 984 5 010 4 057 4 033 3 545 3 175	8 093 6 569 6 117 5 500 4 857 3 841	458 384 500 451 382 346	231 157 279 270 229 231	627 684 479 406 369 345	442 509 496 434 419 422				
103 104	Guanajuato 1932 1933	69 810 72 934	40 411	1 773 1 593	1 918 1 401	482	102 128	153 84	54 58				

				Autoridades								
a lo	Infracciones s reglamento		Otras cau- sas o mo-		e ordenaro aprehensió			A que fu consigna				
Policía	Salubridad	Tránsito	tivo de consig- nación	Adminis- trativa	Judicial	Militar	Adminis- trativa	Judicial	Militar			
1 464 3 959	31 182	52 71	6 691 8 021	36 713 38 525	450 1 511	12	34 388 38 256	2 773 1 787	2 53 5 54			
1 169 1 332 1 525 1 198 1 336 1 478	128 79 150 309 337 86	40 32 24 245 263 271	7 054 6 501 6 328 4 893 5 153 5 790	20 760 19 135 20 756 19 308 21 433 23 537	. 35 251 678 621 29 807	3 5 20	18 502 17 865 19 592 18 556 20 542 22 978	2 145 1 524 1 846 1 374 911 1 365	148 55 56 1 57 19 58 9 59 5 60			
879 464 407 1 808 1 061 302	59 15 87 53 59 236	64 2 27 31 29 101	4 205 5 093 4 107 4 332 3 811 4 518	14 027 16 391 16 809 19 520 16 888 18 077	117 485 595 369 183 446	12 7 7	11 713 14 827 15 506 18 013 15 711 17 644	2 312 2 049 1 898 1 868 1 342 855	119 61 62 63 20 64 25 65 31 66			
1 293 1 674 1 176 1 005 1 055 4 788	819 666 460 831 764 702	5 67 32 91 58 103	5 984 8 494 7 653 5 949 6 070 6 457	19 308 24 225 21 852 17 692 20 095 31 429	490 395 296 373 839 581	2 2 4 12	17 871 22 387 20 353 16 603 19 669 30 710	1 887 2 225 1 794 1 462 1 268 1 291	42 67 8 68 3 69 70 1 71 21 72			
857 2 507 479 857 663 565	24 15 47 68 67 89	1 3 3 14 9 42	5 981 2 771 3 176 6 988 4 629 5 497	18 226 14 383 15 144 28 112 28 190 18 015	1 440 748 590 549 851 12 339	2 5 5 26	16 811 13 009 13 817 26 707 27 192 17 578	2 842 2 118 1 917 1 953 1 852 12 781	15 73 4 74 75 6 76 2 77 21 78			
1 653 1 216 661 3 939 2 025 2 334	111 171 49 73 202 257	136 62 13 10 20 114	6 258 5 424 5 274 4 393 5 085 6 840	17 780 16 153 13 590 16 670 18 736 22 920	423 331 727 832 - 434 1 115	2 1 8 26 24	15 624 13 550 11 960 15 636 17 984 22 139	2 442 2 933 2 357 1 867 1 200 1 897	139 79 2 80 81 7 82 12 83 23 84			
637 759 1 217 1 605 2 344 402	194 274 293 361 439 618	10 8 8 9 15 47	3 585 4 152 5 503 4 217 4 456 5 891	12 796 16 904 21 291 24 755 24 275 24 265	308 473 717 723 284 1 156	8 9 52 48	10 998 14 903 19 566 23 471 22 687 23 672	2 109 2 474 2 441 2 024 1 876 1 759	5 85 86 1 87 12 88 48 89 38 90			
977 473 228 253 206 220	167 379 264 131 199 68	1 6 14 2 2 6	3 459 2 965 3 216 2 602 3 035 2 179	11 441 10 724 11 468 10 559 9 048 8 687	105 86 448 411 74 205	2 3 1	10 345 9 303 10 469 9 516 7 934 7 994	1 180 1 457 1 447 1 453 1 188 897	23 91 53 92 93 2 94 95 3 96			
13 653 12 094 9 330 7 975 6 982 9 060	1 634 475 1 564 55 63 85	477 704 881 373 406 550	91 689 70 849 73 107 65 067 69 161 68 255	129 409 103 450 97 044 82 856 81 883 80 970	5 054 7 131 5 634 6 909 8 221 8 222	14 40 19 31 21	117 828 94 239 87 407 75 795 77 146 78 011	15 711 16 149 15 244 13 957 12 954 11 165	938 97 233 98 27 99 32 100 35 101 37 102			
12 926 7 901	1 122 927	34 29	10 835 16 783	68 772 69 668	1 036 3 263	2 3	63 704 66 628	6 034 6 305	72 103 1 104			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

170.—Personas conducidas a las oficinas de policía,

				<del></del>				Causas p	rincipales
Zona, entidad y afio		Suma	Diversos delitos e infrac- ciones cometi- desenes- tado de ebriedad	Lesiones	Robo	Homicidio	Rapto	Abuso de confianza	Fraude y estafa
105 106 107 108	1934 1935 1936	64 057 68 533 66 483 70 598	39 440 22 849 48 383 51 672	1 391 1 507 1 334 1 565	1 131 1 341 1 290 1 638	406 399 412 424	94 88 53 143	46 48 78 74	38 53 26 50
109 110 111 112 113 114	Hidalgo 1932 1933 1934 1935 1936 1937	15 670 14 490 14 476 11 720 10 543 9 742	3 275 2 512 2 695 2 222 1 783 1 684	744 756 649 867 830 870	912 1 143 1 146 987 771 1 003	276 296 283 304 267 407	43 13 33 27 28 38	50 33 60 47 27 25	11 38 36 26 6 24
115 116 117 118 119 120	Jalisco 1932 1933 1934 1935 1936 1937	49 770 47 766 47 554 47 001 50 106 61 011	29 664 27 511 27 392 25 363 30 904 36 737	698 662 593 432 435 519	1 582 999 902 739 707 1 363	401 389 380 265 259 328	230 213 204 157 132 188	64 72 130 88 43 45	115 49 46 44 54 159
121 122 123 124 125 126	México 1932	33 068 33 022 30 465 27 594 25 100 22 974	15 899 14 662 12 704 11 629 8 819 8 579	1 490 1 414 1 218 1 163 1 371 1 217	806 820 941 942 1 062 1 251	214 93 153 190 222 236	55 28 44 26 56 75	57 57 42 36 52 82	33 25 20 15 45 40
127 128 129 130 131 132	Michoacán 1932	31 064 33 889 36 093 38 202 34 639 33 497	19 660 20 992 22 080 26 617 25 129 24 336	523 879 739 645 738 1 210	1 246 1 415 1 162 935 1 189 1 384	380 450 433 311 420 449	175 216 217 161 163 227	79 80 69 48 41 40	48 50 35 41 33 45
133 134 135 136 137 138	Morelos 1932	9 174 10 471 8 323 8 616 6 726 6 226	6 710 7 327 6 098 6 238 4 922 3 996	201 219 124 285 232 130	222 376 270 226 135 182	34 31 22 41 35 31	16 25 9 11 6 24	13 13 6 5 13 7	9 7 4 2 9 5
139 140 141 142 143 144	Puebla 1932 1933 1934 1935 1936 1937	26 960 27 317 28 848 23 619 18 639 23 209	12 970 14 733 16 764 12 677 8 598 14 905	1 214 1 163 1 218 1 097 1 512 1 952	815 824 939 683 699 1 072	458 449 21 361 363 397	73 60 55 55 42 134	27 49 37 37 32 29	25 43 48 34 21 24
145 146 147 148 149 150	Querétaro 1932	10 678 6 347 9 505 9 047 6 717 7 536	7 567 4 308 7 007 7 009 5 182 5 932	204 130 65 153 181 145	159 108 78 68 143 130	77 114 39 142 83 93	7 3 4 6 1	12 2 1 6 3	662
151 152 153 154 155 156	Tlaxcala 1932	1 156 1 966 1 792 1 348 788 758	321 439 396 300 190 340	122 154 129 82 96 75	101 226 261 163 137 108	13 54 56 51 20 17	12 11 12 5 11	12 11 12 3	5 13 9 3 4 3
157 158	Campeche 1932	1 986 1 887	325 432	97 101	154 216	30 23	14 6	7 6	9 3

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### por entidades federativas.—Continuación

						Aut	toridades		
a lo	Infracciones s reglamento		Otras cau- sas o mo-		ue ordenar aprehensi			A que fue consignac	
Policía	Salubridad	Tránsito	tivo de consig- nación	Adminis- trativa	Judicial	Militar	Adminis- trativa	Judicial	Militar
7 461 3 879 2 219 2 175	487 619 514 851	22 65 18 90	13 541 37 685 12 156 11 916	63 010 67 057 64 299 68 117	1 035 1 429 2 152 2 377	12 47 32 104	59 048 63 112 61 075 64 942	5 009 5 382 5 384 5 557	105 39 106 24 107 99 108
2 965 3 044 2 335 2 164 1 592 867	334 153 367 264 65 47	19 4 6 4	7 060 6 502 6 853 4 808 5 168 4 773	15 554 14 061 13 428 10 495 10 385 8 043	116 429 1 045 1 224 153 1 677	3 1 5 22	12 905 11 657 11 086 8 698 8 107 7 036	2 752 2 833 3 387 3 017 2 404 2 704	13 109 110 3 111 5 112 32 113 2 114
6 440 5 981 8 155 6 951 8 867 8 087	124 72 62 185 89 456	13 120 60 34 22 61	10 439 11 698 9 630 12 743 8 594 13 068	49 296 47 049 46 949 46 341 49 716 60 287	470 716 602 648 315 648	4 1 3 12 15 76	46 378 44 540 44 742 44 694 48 387 59 451	3 290 3 213 2 809 2 298 1 675 1 498	102 115 13 116 3 117 9 118 44 119 62 120
4 064 4 712 4 178 3 741 3 983 1 460	42 90 99 46 72 64	2 6 3 7 4 27	10 406 11 115 11 063 9 799 9 414 9 943	32 633 32 206 29 560 26 446 23 977 21 718	435 816 905 1 141 1 123 1 217	7	29 685 29 570 26 848 24 253 21 703 20 029	3 338 3 432 3 615 3 341 3 395 2 941	45 121 20 122 2 123 124 2 125 4 126
1 184 1 013 1 139 974 855 708	247 594 536 641 390 233	24 11 15 47 17 30	7 498 8 189 9 668 7 782 5 664 4 835	30 689 33 004 35 168 37 064 33 151 32 254	374 877 920 1 101 1 479 1 197	1 8 5 37 9 46	27 185 29 057 31 523 34 844 31 508 29 855	3 802 4 819 4 570 3 354 3 129 3 630	77 127 13 128 13 128 4 130 2 131 12 132
236 508 267 241 116 67	113 105 58 83 164 149	4 5 2 4 1 3	1 616 1 855 1 463 1 480 1 093 1 632	8 425 9 979 8 185 8 482 6 637 6 042	747 487 138 134 88 182	2 5 1 2	8 289 9 538 7 811 7 919 6 206 5 902	838 921 512 697 520 321	47 133 12 134 135 136 137 3 138
5 198 3 911 3 055 4 830 4 155 1 127	124 171 56 63 72 107	4 6 6 4 8 21	6 052 5 908 6 649 3 778 3 137 3 441	11 801 26 916 27 442 22 881 16 250 18 269	15 155 401 1 400 737 2 352 4 916	4 6 1 37 24	23 342 23 882 25 147 20 780 15 630 18 945	3 528 3 435 3 701 2 838 3 000 4 260	90 139 141 141 1 142 9 143 4 144
341 152 221 339 142 87	79 9 4 19 63	4 60 1 4	2 222 1 515 2 026 1 328 959 1 065	10 657 6 189 9 454 8 804 6 462 7 281	21 158 51 241 255 254	2	10 080 5 897 9 281 8 578 6 140 7 121	575 447 224 469 577 413	23 145 3 146 147 148 149 2 150
169 257 217 352 95 40	2 21 14 9	4	395 780 686 380 235 168	1 141 1 774 1 582 1 192 565 656	15 192 210 150 220 102	6 3	770 1 323 1 122 897 406 512	386 637 670 448 379 240	3 154 3 156 6 156
672 570	10 6	5 3	663 521	1 833 1 604	136 270	17 13	1 403 1 355	557 513	26 157 19 158

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 170.—Personas conducidas a las oficinas de po

***************************************						-		Causas pr	rincipales
	<b>Z</b> ona, entidad y año		Diversos delitos e i n f r a c- c i o n e s com e ti- dos en es- tado de ebriedad	Lesiones	Robo	Homicidio	Rapto	Abuso de confianza	Fraude y estafa
159 160 161 162	1934 1935 1936 1937	1 715 2 632 2 997 2 488	360 846 1 481 1 665	100 136 136 136	165 177 84 172	16 47 11 26	11 10 13 17	8 19 4 13	8 13 11 4
163 164 165	Quintana Roo 1932 1933 1934	340 137	110 56	1	15 10	5	5		5
166 167 168	1935 1936 1937	424 678 783	37 206 493	54 15 28	21 6	1 8	3		1
169 170 171 172 173 174	Tabasco 1932 1933 1934 1935 1936 1937	2 457 1 979 2 291 2 053 2 144 2 004	94 57 46 73 295 696	144 128 62 121 137 132	133 97 34 53 134 172	41 26 29 30 52 61	2 1 4 2 5 25	2 2 1 7 5 6	10 10 6 3 7 11
175 176 177 178 179 180	Veracruz 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937,	39 814 37 301 53 628 47 914 36 506 35 650	17 484 17 301 24 783 23 481 16 618 20 113	1 339 1 513 1 500 2 092 1 540 1 939	905 1 083 1 094 1 327 1 050 1 362	437 419 602 567 402 531	62 52 70 77 77 121	134 101 85 57 79 175	93 30 34 20 78 53
181 182 183 184 185 186	Yucatán 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	6 332 6 150 11 270 11 289 9 000 7 812	2 119 1 677 2 673 3 503 4 096 4 359	70 105 110 123 117 113	266 243 270 386 209 344	26 41 20 22 18 33	20 36 31 25 11 19	11 10 8 17 9 5	7 23 9 6
	PACIFICO SUR								
187 188 189 190 191 192	Colima 1932 1933 1934 1935 1936 1937	4 007 3 172 2 869 2 596 2 478 2 041	1 263 1 133 484 675 1 140 698	49 58 84 104 115 94	257 270 266 206 197 321	35 17 24 37 52 66	26 22 22 26 10 42	29 15 30 14 10	20 16 38 27 20 15
193 194 195 196 197 198	Guerrero 1932	6 735 5 876 6 182 7 679 6 775 7 904	3 632 2 521 2 644 4 043 4 377 4 508	375 311 356 349 363 398	356 495 458 382 368 518	199 229 248 170 153 223	67 72 84 62 82 95	20 18 31 14 13 21	24 21 11 16 13 21
199 200 201 202 203 204	Oaxaca 1932 1933 1934 1935 1936 1937	16 715 18 480 17 861 15 871 14 372 13 318	3 821 4 156 4 140 6 314 8 083 7 982	401 491 391 600 420 405	270 304 454 564 368 512	271 372 394 381 338 438	54 32 43 62 39 51	7 18 23 15 29	3 12 7 13 10
205 206 207 208 209 210	Chiapas 1932 1933 1934 1935 1936 1937	4 266 5 203 4 054 7 261 8 043 2 704	2 565 3 181 2 264 4 777 6 278 1 591	188 332 236 441 172 158	174 245 275 262 127	190 154 123 194 112 62	15 29 12 39 24 34	3 6 4 10 1	6 19 14 26 5

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

licía, por entidades federativas.--Conclusión

				Autoridades								
Infracciones a los reglamentos de		Otras causas o mo-		e ordenaros aprehensión			A que fue consignac					
Policía	Salubridad	Tránsito	tivo de consig- nación	Adminis- trativa	Judicial	Militar	Adminis- trativa	Judicial	Militar			
676 768 690 79	15 5 22 28	5 16 26 21	351 595 519 327	1 498 2 308 2 985 2 278	214 323 10 209	3 1 2 1	1 292 2 095 2 565 2 112	420 533 424 370	3 159 4 160 8 161 6 162			
70 6		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	130 63	340 137			300 122	40 15				
227 223 85	1 1	1	104 211 148	405 624 740	19 53 43	1	370 620 735	52 58 48	2 166 167			
1 020 1 046 1 363 1 092 593 237	1 44 7 41 59	2 54 9	1 008 568 739 672 821 596	2 362 1 931 2 256 1 879 2 005 1 814	95 48 35 174 135 190	4	1 925 1 585 2 072 1 597 1 767 1 611	531 394 218 456 373 393	1 169 176 1 171 172 4 173 174			
8 026 6 164 8 638 8 697 10 298 3 160	1 478 1 774 3 029 1 387 230 380	60 25 110 43 74 165	9 796 8 839 13 683 10 166 6 060 7 651	39 415 35 519 51 945 44 457 33 966 32 309	390 1 769 1 678 3 438 2 508 3 313	9 13 5 19 32 28	36 261 33 045 48 868 42 762 32 528 31 123	3 517 4 251 4 755 5 138 3 922 4 508	36 175 5 176 5 177 14 178 56 179 19 180			
1 382 1 866 2 369 1 662 1 268 983	6 9 3 6	117 136 3 479 3 347 1 664 693	2 315 2 020 2 284 2 189 1 602 1 257	6 231 5 926 11 133 10 870 8 314 7 324	101 224 137 419 685 488	1	5 752 5 408 10 681 10 553 8 518 7 467	580 742 586 733 481 344				
385 185 651 496 71 42	62 40 199 179 115	8 12 23 2 3 3	1 873 1 404 1 048 830 745 748	3 937 3 111 2 818 2 531 2 460 1 956	23 61 51 65 16 84	47 2 1	3 516 2 739 2 222 2 064 2 016 1 699	464 427 647 532 459 340	27 187 6 188 189 190 3 191 2 192			
1 227 1 103 1 351 1 520 694 680	16 37 15 28 14 65	1 2 5 1 7	819 1 068 982 1 090 697 1 368	6 240 4 984 5 125 6 985 6 088 7 118	489 883 1 056 683 675 749	6 9 1 11 12 37	5 324 4 158 4 550 5 664 5 428 6 460	1 411 1 715 1 630 2 005 1 339 7 438	3 194 2 193 10 196 8 197 6 198			
9 729 11 268 10 297 5 473 2 844 1 209	35 6 18 74	629 446 748 421	1 495 1 375 1 346 1 969 2 255 2 187	15 699 17 536 17 000 14 998 13 019 12 132	1 012 943 861 864 1 348 1 172	4 1 9 5 14	14 988 16 558 16 205 13 976 12 633 11 780	1 707 1 916 1 656 1 889 1 736 1 535	20 199 6 200 201 6 202 3 203 3 204			
401 368 395 550 318 97	35 4 7 48 1	5 2 1	689 863 724 957 956 584	4 161 4 490 3 551 6 301 8 026 2 325	105 713 503 946 17 376	14	3 598 4 100 3 207 5 958 7 437 2 154	668 1 102 847 1 297 603 549	205 1 206 207 6 208 3 209 1 210			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

171.—Accidentes de tránsito terres Primera

					Clase							
	Zona, entidad y año	Suma	En poblado	Fuera de poblado	Atrope- llamien- tos	Caidas de tri- pulan- tes y pasaje- ros	de	Volcadu- ras de vehículos	lamien-	Otras		
	Estados Unidos Mexica-											
1 2	1939	6 659 6 951	5 739 5 887	920 1 064	2 637 2 836	600 578	2 795 2 913	579 604	11 6	37 14		
3 4	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. 1939	193 197	151 165	42 32	32 41	6	114 122	38 33		3		
5 6	Baja California, T. S. 1939 1938	1 5	1 4	i	1 1		3	ii				
7 8	Nayarit 1939	36 20	26 10	10 10	10 8	7 2	12 3	7 7				
9 10	Sinaloa 1939	146 82	119 62	27 20	47 33	9	63 31	25 16	1	1		
11 12	Sonora 1939	334 283	312 237	22 46	48 54	9	254 182	23 44				
	NORTE											
13 14	Coahuila 1939 1938	284 354	262 311	22 43	73 80	4 8	193 238	14 27		1		
15 16	Chihuahua 1939	$\frac{147}{265}$	121 233	26 32	36 69	5 2	88 165	18 29				
17 18	Durango 1939	80 119	69 94	11 25	18 16	2 4	52 85	8 14				
19 20	Nuevo León 1939	421 520	396 499	25 21	116 142	19 23	267 341	14 12		5 2		
21 22	San Luis Potosí 1939	135 244	117 207	18 37	47 67	7 19	67 142	12 15	1	1 1		
23 24	Tamaulipas 1939	677 788	595 670	82 118	207 246	33 12	420 512	17 18	 			
25 26	Zacatecas 1939	118 107	86 71	32 36	45 35	7 2	39 47	24 23		3		
	CENTRO											
27 28	Aguascalientes 1939	21 22	19 16	2 6	13 12	2 3	3 3	3 4				
29 30	Distrito Federal 1939	2 269 2 316	2 117 2 154	152 162	1 281 1 399	351 336	500 471	116 103	2	$\begin{bmatrix} 21 \\ 5 \end{bmatrix}$		
31 32	Guanajuato 1939 1938	208 225	168 178	40 47	99 118	14 12	58 65	36 30		1		

tre, por entidades federativas parte

					Ori	iginado p	or						
				Los qu	e manejab	an				26.1	Malas condiciones		
Intoxicación por alcohol o drogas ener- vantes		Ez de ve	rceso elocidad	Imp	eric <b>ia</b>	Des	cuido	Impru	ıdencia	de los	vehiculos	vehículos	
Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	_	
364 440	2 4	1 135 1 068	24 6	812 1 197	29 29	753 1 053	21 12	<b>5</b> 94 3 <b>7</b> 5	16 8	218 163	2		
50 61	1 1	17 26	1	26 32	2 2	28 28		26 13	3 1	6 5	2		
		3		<sub>i</sub> .					::::::::				
<u>a</u>		7 2		1 4		3		5 1		5 2			
16 12		38 28	2	24 9		6 20		$^{13}_{\ 2}$	1	5 1		1	
47 65	i	20 32	1	31 34	5 1	120 55	8 3	32 30	4	17 9	ļ:::::::::::::::::::::::::::::::::::::	1	
17 17		44 44	1	36 58	3 2	56 120	1 3	63 32		· 15			
17 38		27 32	1	11 <b>44</b>	1 3	26 49		19 3 <b>4</b>	i	16 11		1	
4 14		13 16	1	7 20	1	29 36		3 10	1	5 <b>7</b>		1	
23 21		158 127	7 3	41 137	1 4	33 35	1	47 54		12 15		2	
$\begin{array}{c} 10 \\ 22 \end{array}$		29 44		19 <b>47</b>	1 1	23 53	2 3	5 8	1 1	5 12		2 2	
21 16	<sub>i</sub> .	65 34	, <u>I</u>	83 118	5 4	146 326	9	124 65	7	34 12		2	
10 9		24 16		18 33		10 14		11 5	<b>.</b>	6 5		2	
1		2 2		2 5		2		····i		1		2	
41 73		312 322	3 1	285 356	8 5	100 124	······ <u>2</u>	128 72	1 1	17 16		3	
23 21		38 51		42 48	·····i	12 6		11 5	1	12 11		3	

65

66

1938 . . . . . . . . . . . . . . . . . .

171.—Accidentes de tránsito terrestre, por

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

Clase Fuera  $\mathbf{E}\mathbf{n}$ Caidas Zona, entidad y año Suma de Choques Volcadu-Descarri-de ras de lamienpoblado Atrope-llamiende tripu-lantes y poblado Otras tos pasajevehículos vehículos ros Hidalgo 33 34 1939 1938  $\frac{47}{37}$  $^{16}_{\phantom{0}4}$ 50  $\begin{array}{c} 10 \\ 14 \end{array}$ 46 11 . . **. . . . .** . Jalisco 35 36 1939. 190 37 38 241 51 54 128 39 36 1 1938 . . . . . . . . . . 229 175 118 43 30 México 37  $\begin{array}{c} 159 \\ 193 \end{array}$ 76 87  $\begin{array}{c} 83 \\ 82 \end{array}$  $\frac{19}{29}$ 2 2 38 1938..... 106 39 41 Michoacán 1939..... 1938..... 39 $\begin{array}{c} 114 \\ 127 \end{array}$  $\frac{49}{57}$ 65 58 11 11 . . . . . . . . 40 ż 17 70 53 15 40 . . . . . . . Morelos 41  $\begin{array}{c} 37 \\ 14 \end{array}$ 19 7 18 15 10 42 2 Puebla 43  $\begin{array}{c} 112 \\ 53 \end{array}$ 42 33  $\begin{array}{c} \mathbf{44} \\ \mathbf{23} \end{array}$ 154 2 8 94 . . . . . . . 44 1938..... 42 13 Querétaro 45 46 78 75  $\frac{62}{57}$ 16 20 49 1938..... 3 18 18 39 15 Tlaxcala 47 48  $\frac{9}{3}$ 16 6 . . . . . . . 2 5 3 . . . . . . . GOLFO DE MEXICO Campeche 49 50 38 37 41 40 2  $\frac{2}{2}$ 1 1938.....  $\tilde{43}$  $\bar{2}$ Quintana Roo  $\frac{51}{52}$ 1939 1938 3 1  $\frac{2}{2}$ 1 1 i 1 53 54 8 4 4 7 1 1 i . **. . . . .** . . Veracruz 55 56 1939 . . . . . . . . . . . . . 128  $\frac{60}{71}$  $\frac{13}{19}$  $\frac{23}{37}$  $\begin{array}{c} 54 \\ 42 \end{array}$  $\frac{24}{27}$ 1938..... 123 . **. . . .** . . Yucatán 1939..... 57 10  $\begin{array}{c} 38 \\ 42 \end{array}$ 352 342 7 9 286  $\begin{array}{c} 15 \\ 11 \end{array}$ 6 58 262 256200 PACIFICO SUR Colima 59 60 1939 . . . . . . . . . . . .  $\frac{26}{21}$ 35 13 1938..... 8 12 29 1 Guerrero 61 1939 . . . . 88  $\tilde{62}$ 1938..... 10  $\bar{2}$ 23 13 6 63 1939 .  $\begin{array}{c} \mathbf{46} \\ \mathbf{29} \end{array}$ 7 3 11 9 20 27 64 1938..... i 38 20 10 . . . . . . . 

10

19

2

### entidades federativas. - Conclusión

					Origi	nado por					
				Los que	manejaba	an	<del></del>				
alcohol	ción por o drogas vantes	_ E-7	rceso locidad	Imp	ericia	Des	cuido	Impru	ıdencia	Malas de los	condiciones vehículos
Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res
3 2		23 15		8 11		3 1		3 2		2	
11 4		47 58	2	26 36	1	3 5		12 8		10 9	35 36
7 10	i	38 45	1	17 27	1	3 6		6 <b>4</b>		6 7	
8 10		32 28		12 28	2	2 3		3 1		5 4	39 40
2 2		7 6		4 3		3 1		2		2	
<b>3</b> 5		38 16	2	15 17		44 11		7 8		12 1	43
11 6		10 11		12 14	1	17 17		9		1 7	45
3 1	• • • • • • •	4 2		3 2		2		<b>1</b>			47
3 4		5 10		7 19		14 6	1	8 3		1	
1		1		3							51
1		2									53
$\frac{2}{7}$		26 27	1	18		20		11			55
18 6		75 39		24 39		37 137			1		57
1		e		(							
2	• • • • • • •			9						<del> </del>	59 60
1 2		6		3		2		1 2		2	61 62
6 2		16 10		5	3	9				2	63
3 4		9 9		13		i	 			$\frac{2}{1}$	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 171.-Accidentes de tránsito terrestre,

Segunda

											egunda ———
			Origina	do por							<del></del> ;
	Zona, entidad y año		Las ví	ctimas	, <u>-</u>	Otras	causas	Se ig	nora	Sin n	
	Zona, enduad y and	Desc	euido	Impru	dencia					tóx	100
		Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res
1 2	Estados Unidos Mexicanos 1939 1938	494 811	195 263	1 329 1 175	385 277	114 28	2 4	169 38	1	5 807 6 342	101 61
3 4	Baja California, T. N. 1939	3 13	i	17 10	5 4	5			1	122 128	8 4
5 6	Baja California, T. S. 1939 1938			1			 			1 5	
<b>7</b>	Nayarit 1939 1938	$\frac{2}{1}$		12 4	2	1				33 17	1
9 10	Sinaloa 1939 1938	3 10	1 1	27 15	4 2	6				116 <b>66</b>	4
11 12	Sonora 1939 1938	13 21	7 2	$\frac{20}{21}$	7 3	$\frac{6}{2}$		· · · · · · · ·		260 202	14 8
	NORTE	'				I :					
13 14	Coahuila 1939 1938	13 19	8 4	18 32	7 6	1 1		1		256 327	6
15 16	Chihuahua 1939 1938	4 24	4 8	· 14 · 17	5 3	$\frac{2}{1}$				126 217	2 6
17 18	Durango 1939 1938	2 9	$\frac{2}{1}$	10 4	i	1		1		71 105	3
19 <b>20</b>	Nuevo León 1939 1938	20 39	16 21	48 52	13 10	1				374 478	9 10
21 22	San Luis Potosí 1939 1938	9 17	4 3	17 25	7 5	3 2	i			117 214	5 5
23 24	Tamaulipas 1939 1938	44 135	23 19	82 47	27 10	4		2		624 756	22 6
25 26	Zacatecas 1939 1938	1 6	$\frac{1}{2}$	26 14	8 2	2 1		1		104 98	
	CENTRO				ļ			<u> </u>		:	
27 28	Aguascalientes 1939 1938	3 6	1	7 7	1	1				20 21	
29 30	Distrito Federal 1939 1938	260 346	97 153	709 623	203 181	45 6	2	58 34		2 013 2 207	13 9
31 32	Guanajuato 1939 1938	12 28	4 7	40 37	11 6	2 3	····i	ļ !::::::		172 199	2

### por entidades federativas

parte

Eb ccm	rio pleto		brio upleto	Con a	lliento oblico	de drog	influencia as ener- ites	Se iş	gnora	Lesiona- dos	Muer- tos	
Iom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	M uje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res			
160 205	1 2	294 255	3 2			2		209 30	1	5 834 5 914	666 769	
$\frac{26}{21}$	1 1	31 41		2				3 1		133 13 <b>4</b>	12 11	
									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 6	·····i	
1 2		1 1						.,		36 54	7 6	
11 6		11 9		4						271 58	$\begin{array}{c} 21 \\ 14 \end{array}$	:
9 32	1	46 36	1	3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1		130 163	7 1 <b>4</b>	
12 11		8 7		2 3						152 172	20 29	
9 18		10 23		.1		! 	: ••••••			117 137	11 20	
1 11		5 3	1			i				65 67	11 27	
<sub>ii</sub> .		26 10		11 11		 				298 309	9 17	
$\frac{2}{9}$	 	8 14		3 2						96 138	13 17	3
9		11 15	i i	9		   <b>i</b>		2		318 308	28 30	3
7 9		5		2		! !				110 78	19 14	4
i		1								27 20	2 6	:
14 23		41 50	 	21 5				166 22	1	2 220 2 293	230 190	:
10 8		20 13		4 4				.,.,		248 293	18 21	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

171.-Accidentes de tránsito terrestre,

			Origina	do por							
			Las vi	ctimas		Otras	causas	Se ig	gnora	Sin n	ingún
	Zona, entidad y <b>a</b> ño	Desc	euido	Impru	ıdencia					t62	cico
		Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res
33 34	Hidalgo 1939	3 6		30 32	4 5	1		1		72 72	
35 36	Jalisco 1939,, 1938	20 22	10 4	70 64	26 15	4 3				215 221	2
37 38	México 1939 1938	18 34	6 8	40 <b>43</b>	9 4	3		5 2		132 177	1 1
39 <b>40</b>	Michoacán 1939 1938	7 15	3 4	30 22	8 5	3 4	i	1		95 112	2
<b>4</b> 1 <b>4</b> 2	Morelos 1939 1938	5	1	8 2	3					29 12	
43 44	Puebla 1939 1938	11 8	2 1	15 16	5 2			·····i		140 80	3
<b>4</b> 5 <b>4</b> 6	Querétaro 1939 1938	1 3	1	11 11	4 3					63 69	2
47 48	Tlaxcala 1939 1938	2 3	·····i	4 2	1 1	3		·····i		14 9	i
	GOLFO DE MEXICO										
49 50	Campeche 1939 1938	1	:::::::							35 38	1
51 52	Quintana Roo 1939 1938			2 1	i					2 5	:
53 54	Tabasco 1939 1938			1	2	·····i				7	
<b>5</b> 5 56	Veracruz 1939 1938	11 23	2 2	36 36	9 6	6		A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O		147 149	1
57 58	Yucatán 1939 1938	10 14	1 2	13 19	11	10		99		315 252	2
:	PACIFICO SUR										
59 60	Colima 1939 1938	3 1	·····i	3 3	1	1				32 26	
61 62	Guerrero 1939 1938	<b>4</b> 2	i	4 3						15 18	i
63 64	Oaxaca 1939 1938	5 4	13	11 5	3	,				49 34	
65 <b>6</b> 6	Chiapas 1939 1938	4 2	1 3	3 7	1	3	······			36 27	

### por entidades federativas.—Conclusión

	orio pleto		brio mpleto		aliento iólico	de dreg	nfluencia sas ener- ntes	Se i	gnora	Lesiona- dos	Muer- tos	
Hom- bres	Muje-	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Muje- res			_
2 2		2		1	<b>,</b>			5		88 88	$\frac{25}{26}$	3
9 2		6 4		2 1				7		395 281	56 59	3
$\frac{6}{3}$		6 <b>7</b>	1	3				11 4	 	241 241	36 77	3
1 7		10 4		4			· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<b>4</b> 1		192 281	39 59	3 40
1 1		2		2		1		3		41 15	11 1	4: 4:
1 4		4 2		2				4		105 165	18 35	4: 4:
<b>8</b> 6		5						<b></b>		35 80	5 10	4.
		5 2						1		16 13	8	47 48
1 3		2 1		1 1						10 13	1	
1		1	0			1				5 6		
										<b>8</b>	1	53 54
2 6		<u>2</u>		3				1		157 169	18 36	5. 50
11 3		20 5	1	2 2				1		130 120	5 10	57 58
1	,	·····i·		2 1						50 39	6 4	59 60
		1 3		1						12 37	9 11	6: 6:
2		5 2		1						61 76	10 4	68 64
3 4										66 59	10 11	65 66

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 172.—Choques de vehículos, Primera

=	<u> </u>		<u> </u>								rimera
							Auton	oviles 1	particul	ares con	
				lado	Auton	ıóviles	Cam	iones	səti	o ca- roca-	
	Zona, entidad y año	Sumå	En poblado	Fuera de poblado	Particulares	Alquiler	Particulares	Alquiler	Carros y coches	Locomotoras o carros de ferrocarril	Tranvías
1 2	Estados Unidos Mexicanos 1939	2 795 2 913	2 580 2 653	215 260	435 449	234 245	232 210	165 178	35 40	12 13	33 41
	PACIFICO NORTE										
3 4	Baja California, T. N. 1939 1938	114 122	101 116	13 6	67 63	5 4	18 19	$\frac{1}{2}$			
5 6	Baja California, T. S. 1939	3	<u>3</u>		i		ii	i			
7 8	Nayarit 1939	12 3	9	$\frac{3}{2}$			1				
9 10	Sinaloa 1939 1938	63 31	61 28	$\frac{2}{3}$	9 <b>4</b>	$rac{6}{2}$	2 1	4	1 2		• • • •
11 12	Sonora 1939. 1938.	254 182	251 171	3 11	81 73	30 25	22 8	9 2	12 9	2 1	2
	NORTE										
13 14	Coahuila 1939. 1938.	193 238	182 225	11 13	23 22	24 24	24 27	11 11	2 8	····i	
15 16	Chihuahua 1939. 1938.	88 165	75 154	13 11	12 28	5 20	12 13	4 5		1	
17 18	Durango 1939 1938	52 85	48 75	4 10	9 13	1	9 14	5	<u>i</u>		<u>;</u> .
19 20	Nuevo León 1939	267 341	258 336	9 5	53 58	25 28	31 36	41 44	5 3	<u>i</u>	
21 22	San Luis Potos <b>í</b> 1939 1938	67 142	64 131	3 11	8 16	3 8	9 12	7 17	1	1	
23 24	Tamaulipas 1939	420 512	376 453	<b>44</b> 59	70 90	70 91	28 16	6 12	5 8	1	2 5
$\frac{25}{26}$	Zacatecas 1939 1938	39 <b>47</b>	31 40	8 7	2 1	5 2	2 3	<b>4</b> 6			
	CENTRO										
27 28	Aguascalientes 1939	3 3	2 3	1	1						
29 30	Distrito Federal 1939	500 471	464 427	36 44	38 47	19 16	29 28	27 24		6 3	26 26
31 32	Guanajuato 1939	58 65	55 59	3 6	6	1	5 5	10 14			1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### por entidades federativas parte

				Aut	omóvil	les de a	lquile	r con				C	amione	s part	iculare	s con		
y bi-		Aute	omó- les	Cam	iones	les	o ca- arril		y bi-		Cam	niones	les	o ca- arril		y bi-		_
Motocicletasy bi-	Otros objetos	Particulares	Alquiler	Particulares	Alquiler	Carros y coches	Locomotoras o carros de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y bi-	Otros objetos	Particulares	Alquiler	Carros y coches	Locomotoras o carros de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y bi-	Otros objetos	
120 146	128 128	171 175	194 233	101 113	124 96	30 43	3. 4	15 23	90 89	6 <b>9</b> 74	70 72	43 61	19 16	8 14	20 14	55 59	54 52	1 2
4	13 15	2	1 1	1 2							3 5	i	···i'	1		···i·	2 2	3 4
			:::::															6
	1		····i		2						1	3					::::	7 8
1 1	3	7 1	9 2	$\frac{1}{2}$	1 4	4			3 2	4 2		1				····ż	1 1	9 10
11 6	15 13	19 7	12 14	5 1	<b>3</b>	2 3			1 1	6 4	2 4	2 1	2	1	1	1	8 3	11 12
5 8	1 1	14 13	20 21	23 28	1 5	3 9	···i	3	4 10	3 2	8 9	6	4 3	···i·		4 11	5 1	13 14
5 6	7 3	3 8	6 14	6 13	3 6	3			2 5	2 4	4 10	1 5	1 1	i	···i,	$\frac{1}{2}$	2 5	15 16
4 3	5	3	4 7	5 5	6 3			···í	2 1	3	4	····ż	1	1 2	:	3 1	1 4	17 18
7 25	8 11	14 13	10 9	1 13	10 22	2 2			6 5	. 5 9	2 10	6 15	3 5	1		10 10	5 4	19 20
4 4	6	2 4	3 11	3	5 5	1 2			2 2	4 4	6	3	2	:::::	:::::	2 6	8	21 22
11 11	9 12	53 89	68 107	19 13	11 3	5 4	i	2 3	7 5	3 4	17 8	2 6	1 1	3		5 2	4 2	23 24
3	2 3	i	2 2	2 2	2 6	i			···i	2 1	1 2	1 2		<sub>2</sub>		1	2 3	25 26
	2				:::::						:::::					:::::	28	27 28
31 37	46 30	20 14	15 15	7 15	21 15		1 1	9 16	32 29	17 23	9 5	5 12	1	3	15 9	10 6	9 7	29 30
1 3	4 8	3 1	<b>4</b> . 1	$\frac{1}{2}$	4 3					4 6	$\frac{2}{1}$	1				····i	2	31 32

172.—Choque de vehículos, por en

								Automó	viles pa	rticular	es con
				lado	Auton	nóviles	Cam	iones	sea	o ca-	
	Zona, entidad y año	Suma	En peblado	Fuera de poblado	Particulares	Alquiler	Particulares	Alquiler	Carros y coches	Locomotoras o carros de ferrocarril	Tranvias
33 3 <b>4</b>	Hidalgo 1939	16 4	7	9	1	1	2 1	1			
5 6	Jalisco 1939	39 43	32 32	7 11	3 2		3	3	····i		
7 8	México 1939 1938	17 <b>3</b> 9	5 15	12 24	3 1	$\frac{1}{2}$	1 4	1 3		3	:
9	Michoacán 1939 1938	11 17	7 10	4 7	2		2 3				
1	Morelos 1939 1938	10 6	6 2	4 4	2	1	1	2		.,	
3 4	Puebla 1939	94 42	89 36	5 6	22 6	7 1	10 4	10 6		1 2	i
.5 .6	Querétaro 1939	49 39	43 37	$rac{6}{2}$	5 3	5 2	3 5	2 6			1 2
.7 .8	Tlaxcala 1939 1938	4 2	1 1	3			1				i
9 0	GOLFO DE MEXICO  Campeche 1939	37 41	35 39	2 2	2 3	1 3	2 2	1 4	1		
$_{2}^{1}$	Quintana Roo 1939 1938	1 1	····i	1							
3 4	Tabasco 1939 1938										
5 6	Veracruz 1939 1938	54 42	49 36	5 6	1	1 1	$\frac{2}{1}$	4 3		1 1	1
7 8	Yucatán 1939 1938	286 200	28 <b>4</b> 198	2 2	1 <b>7</b>	21 11	9 5	16 9	9 6		$\frac{2}{1}$
9	PACIFICO SUR Colima 1939	13 8	13 8			·····i	······				
1 2	Guerrero 1939	$\frac{2}{6}$	2 3	3		i		2			
3 <b>4</b>	Oaxaca 1939. 19 <b>38.</b>	27 10	27 10		i	2	4	1 1	····i		
5 6	Chiapas 1939 1938.	5 3	3 3	2							

tidades federativas.—Conclusión

## DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### Automóviles de alquiler con Camiones particulares con Motocicletas y bi-cicletas Automó-Motocicletas o bi-cicletas Locomotoras o carros de ferrocarril Camiones Locomotoras o carros de ferrocarril 洁 Camiones viles Carros y coches Carros y coches Motocicletas y cicletas Otros objetos Otros objetos Otros objetos Particulares Particulares Particulares Tranvías Tranyfas Alquiler Alquiler Alquiler 5 1 $\begin{smallmatrix} 7\\10\end{smallmatrix}$ 1 $\frac{2}{2}$ **4** 1 .....4 1 1 . . . . . · <u>.</u> . • $\dot{2}$ 3 $\frac{2}{2}$ 3 6 1 $\frac{2}{3}$ 1 5 4 6 $\frac{2}{4}$ $\frac{2}{1}$ $_2^2$ 2 1 . . **.** . . . . . . . 6 3 3 1 1 $\bar{3}$ $\ddot{2}$ $\frac{24}{14}$ 18 11 $\substack{25\\9}$ 14 11 $_{2}^{2}$ 24 16 . . **.** . . 1 .....<u>2</u> 1 1 1 4 2 1 i 1 64 1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

172.—Choques de vehículos, Segunda

_									-							unaa
			Cam	iones	de al	lquile	r con		С	arros	у сос	ches c	on		ros	oras o de f ril con
		Cam	iones		carros		bici-			carros		bici-		carros		bici-
	Zona, entidad y año	Particulares	Alquiler	Carros y coches	Locomotoras o ca de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y cletas	Otros objetos	Carros y coches	Locomotoras o a de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y cletas	Otros objetos	Locomotoras o ca de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y
1 2	Estados Unidos Mexicanos 1939	42 35	93 87	12 19	11 8	20 25	63 59	44 42	1 2	1		7 5		8 5	1	1 1
3 4	Baja California, T. N. 1939 1938						C. S. C. C.									
5 6	Baja California, T. S. 1939	::::														
7 8	Nayarit 1939 1938		3													
9 10	Sinaloa 1939 1938	1	2					1								4
11 12	Sonora 1939	2	2				1	2								
13 14	Coahuila 1939		1 6	 j	i		2 4	1 1		<sub>i</sub> .				1		
15 16	Chihuahua 1939 1938	3 5	2	i			2 1	1 4		:::::				1		1
17 18	Durango 1939 1938		2 3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1 1	2								
19 20	Nuevo León 1939 1938	4 6	6 5	3			8 3	3	1							
21 22	San Luis Potosí 1939 1938		3 12	2			1 4	$\frac{2}{4}$								
23 24	Tamaulipas 1939	2 4	11 5	<b>4</b> 1			1 1	1 1						1		
25 26	Zacatecas 1939 1938		4 4				1	2 4	::::						12 - 20	1
27 28	Aguascalientes 1939						 1	1								
29 30	Distrito Federal 1939 1938	7 4	26 20	1	4 5	17 18	22 24	15 9								
31 32	Guanajuato 1939 1938		2 2	****	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i	3	2 6-		1012						

### por entidades federativas parte

ca- rro-	Tra	nvías	con	clet	oci- as y letas		Estac	lo en			ontra rir el			ie ma	nejab	an				
so		ıs y bici-	so	us y bici-	SO.	Sin nir tóxic			orio pleto	inc	orio om- eto	alie	on ento iólico	flue de	la in- encia dro- ener- tes	S	le .ora			
Otros objetos	Tranvías	Motocicletas cletas	Otros objetos	Motocicletas cletas	Otros objetos	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Lesionados	Muertos	
	6 2	4 3	1	14 25	7 5	2 349 2 543	64 41	100 131	1 1	192 157	3 2	46 32	1	1		3 <b>8</b> 5	1	1 296 1 309	85 110	$\frac{1}{2}$
						70 74	4 2	17 15	1	20 29				::::	::::	1 1	• • • •	58 58	4	3 4
						3												3		5 6
						12 3										••••		10. 7		
				1	::::	46 23	3	5 5	;	8 3		1						31 12		
					1	193 125	10 8	8 18	1	40 26	1	$\begin{bmatrix} 2\\3 \end{bmatrix}$				···i·		29 41	1	11 12
<b>.</b>				2		171 217	3 5	12 9		6 4		1 3						53 60	9 14	13 14
: : <b>:</b> :::		::::				73 13 <b>4</b>	2 4	5 12	,	8 15								31 20	3 1	15 16
				i		46 74	3	10		3						. c		18 19	6 2	17 18
<b>.</b>						234 307	6 7			16 9	1							112 108	1 3	19 20
						54 124	3 4	2 8		6		2		100				19 22	2 4	$\frac{21}{22}$
				1 3	1	375 487	21 3	6		11 13	i	7 8						51 41	1 3	$\begin{array}{c} 23 \\ 24 \end{array}$
			Charles of	:	::::	31 41		2 6				2						14 7	10 1	25 26
						$\frac{2}{2}$	:											2 2		
	5 2	3 2	1	1 4	4 1	416 409	4 6	10 · 17		28 32			I.	100000000000000000000000000000000000000		30 3	1	496 484	23 30	29 30
				1		43 52	1 1	7 6		6 5		1 1						22 51	1 3	31 32

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

			Cam	ion <b>e</b> s	de al	quile	r con		Ca	arros	у сос	ches c	on		omot rros car	
		Cam	iones		carros		bici-			carros		bici-		carros		bici-
	Zona, entidad y año	Particulares	Alquiler	Carros y coches	Locomotoras o ca de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y	Otros objetos	Carros y coches	Locomotoras o ca de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y l	Otros objetos	Locomotoras o ca de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas y l
33 3 <b>4</b>	Hidalgo 1939		1													
35 36	Jalisco 1939 1938	1	1 5		1	···i·	··· <u>·</u> 2	1 2						2 <sup>'</sup> 2		
37 38	México 1939 1938	1	1 5	,			2	<u>i</u>						1		
39 <b>4</b> 0	Michoacán 19391938		2			, <sub>i</sub> .		i i								
11 12	Morelos 19391938	1	1													
13 14	Puebla 1939 1938	3	2 3	 1	2		$\frac{1}{2}$	 1								
45 46	Querétaro 1939 1938	i	1	1		i		3	,							
47 48	Tlaxcala 1939									::::					1	
<b>1</b> 9 50	GOLFO DE MEXICO Campeche 1939		1 1	i			2	1								
51 52	Quintana Roo 19391938					::::										
53 54	Tabasco 1939 1938															
55 56	Veracruz 1939		6	2	3	1 2	1	2 3						i		
57 58	Yucatán 1939 1938		12 6	6 5			18 13	3				6 4				i
59 50	Colima 1939		1 2													5 17 1 2 1
61 62	Guerrero 1939		1													
63 64	Oaxaca 1939 1938	2	1			1										
65 66	Chiapas 1939							1 1								

entidades federativas.—Conclusión

5 ..... 65 3 ..... 66

### DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### Motocica-Estado en que se encontraban los que manejaban cletas y Tranvias con rro bicicletas al ocurrir el accidente con bicibici-Bajola in-Ebrio $\mathbf{Con}$ fluencia de dro-Sin ningún Ebrio Se incomaliento tóxico completo ignora > pleto alcohólico gas ener-Motocicletas cletas vantes Otros objetos Otros objetos Otros objetos Motocicletus cletus Lesionados Tranvias Hombres Hombres Hombres Hombres Hombre Hombres Mujeres Mujeres Mujeres Mujeres Mujeres Muertos Mujeres 8 33 1 34 1 14 1 1 . . . . .... . . . . .... .... .... 16 .... . . . . . . . . 1 | :::: 5 35 14 36 31 1 3 2 1 . . . . 43 . . . . .... 13 34 .... 1 4 16 38 1 .... 1 2 39 15 $\bar{3}$ 40 11 8 .... |::::|::::|··i|:::: 1 | . . . . 1 87 38 1 1 43 1 .... .... 1 45 4 13 . . . . . . . . . . . . . 36 . . . . . 46 . . . . $\begin{array}{cc}2&47\\1&48\end{array}$ 1 1 . . . . · i . . . . 1 .... 2 .... 1 .... 34 ..... 11 1 ..... 51 .... . . . . . . . . . . ....... 1,... .... ``i`|::::|:::: 52 **3**9 2 55 . . . . 1 28 56 4 2541 .... 1 .... 1 10 18 1 193 \*\*\*\*\* 1 . . . . ..... 59 ..... 60 5 .... 11 .... . . . . $\frac{2}{2}$ . . . . . . . . . 61 .... .... .... .... 5 62.1 63 1 . . . . 16 . . . . .... .... .... .... . . . . ....

1

1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 173.—Atropellamientos producidos por

								(	Hase	,							
						omó- les	Cor	nio-		s de		tas				que 1	
	Zona, entîdad y año	Suma	do	poblado					ches	ras o carros il		Motocicletas, bicicletas	ficados	Intoxica- ción por	drogas e- nervantes	Exceso de	velocidad
			En poblado	Fuera de poblado	Particulares	Alquiler	Particulares	Alquiler	Carros, coches	Locomotoras ferrocarril	Tranvías	Motocicle	No especificados	Hombres	Mu <sup>j</sup> eres	Hombres	Mujeres
1 2	Estados Unidos Mexicanos 1939	2 637 2 836	2 421 2 575	216 261	747 709	544 769	347 335	497 563	22 27	83 92	157 145	177 177	63 19	50 61		356 331	7
	PACIFICO NORTE	ļ								1							
3 4	Baja California, T. N. 1939 1938	32 41	32 37	4	25 21	2 5	4 11	3		···i·				3 7	 	2 2	1
5 6	Baja California, T. S. 1939	1 1	1		_								ļ				
7 8	Nayarit 1939	10 8	9 7	1 1	1 1	3	5	4		<u>.</u>	 	<u>.</u>		<u>.</u>	 	1	
9 10	Sinaloa 1939	47 33	46 30	1 3	10 8	9	10 4	15 13	2		···i	1 1	 	5 2		8 6	 
11 12	Sonora 1939 1938	48 54	46 53	2	30 27	9 15	5 7	3	2 2	1	1			1 7		2 3	
	NORTE																
13 14	Coahuila 1939	73 80	70 73	3 7	37 33	$\begin{vmatrix} 12 \\ 22 \end{vmatrix}$	11 16	6 5	1 2			6 2	ļ	<u>.</u>	\	7 8	1
15 16	Chihuahua 1939 1938	36 69	35 67	1 2	14 25	9 21	6 15	6 5		1 1		······································		2 6		6	
17 18	Durango 1939	18 16	17 16	1	7 3	2 4	6 3	1 4	i.	1	 	2	· · ·	1		3	
19 20	Nuevo León 1939	116 142	110 136	6	51 67	17 21	15 17	16 17	6 5	<u>i</u> .	   	11 13	i	5 3	 	23 9	1
21 22	San Luis Potosí 1939	47 67	44 59	3 8	10 14	5 1 <b>4</b>	11 13	10 14	1 2	1		9 10		6	 	6 10	
23 24	Tamaulipas 1939 1938	207 246	185 206	22 40	66 74	60 93	33 24	14 11	2 2	4 17	8 6	19 17	1 2	2 1		22 4	
25 26	Zacatecas 1939	45 35	43 28	2 7	13 11	8 5	9 10	12 8	·	1		2		2 2	 	6 5	
	CENTRO Aguascalientes																
27 28	1939	13 12	13 11	i	3	····i·	1 4	8 5	i							1	
29 30	Distrito Federal 1939 1938 Guanajuato		1 240 1 351	41 48	296 264	305 456	106 103	263 323	2 2	42 30	136 125	78 86	53 10	4 7		159 184	1
$\begin{array}{c} 31 \\ 32 \end{array}$	Guanajuato 1939	99 118	89 104	10 14	29 33	12 13	15 16	29 40	2	1 7	  ::::	11 9	 			15 20	

### vehículos, por entidades federativas

C	rigii	nado	s po	or								Est	tado mane	en q jaba	ue s in ai	e en l ocu	cont Irrir	raba el a	an lo cci <b>d</b> e	os que ente	9			
jabar Imp	eri-	Malas condi-	vehículos	-	Las vi		as Bio		Ouras causas		Se ignora	Sin ningán tó-	X100	Ebrio com-	pleto	Ebrio incom-		Con aliento al-	cohólico		Se ignora	88		
Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hcmbres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Lesionados	Muertos	
241 370	11 7	42 32	1	411 704	163 225	973 835	315 229	21 4	ì.	46 36		2 376 2 717	31 19	21 26		45 41	···	18 9		146 24		2 419 2 573	320 353	$\frac{1}{2}$
2 4	i	2	1	2 13	<sub>i</sub>	14 9	5 4					24 31	2 2	3 2		3 6						30 42	3 2	3 4
						1						1 1										1	i	5 6
		1	:::	2 1		6 2	2					9 6	1	. <u>.</u> .			:::					7 8	4 2	7 8
6		1			1 1	21 12	2 2					41 28	1	4		1 5						37 31	13 6	9 10
2 2	1		:::	11 17	6 2	17 20	7 3	1			:::	44 47	2	4		1 3		1			:::	47 52	2 3	11 12
14 12	1	7 3	·		8 2	15 30	7 6	:::				70 77	3	i.	:::	ï						70 72	7 10	13 14
8		5 3		3 23	4 8	12 17	4 3					34 61	2	1 2		1 4				:		34 62	4 12	15 16
2 2		1 1		_	2	8 3	i					18 15									1 2 2 2 1	17 13	2 3	17 18
9 24	1 1	5	:::		5 20	41 34	12 7			:::		108 136	3 3	3		5						122 134	5 10	19 20
5 15	1	1			4 3	15 12	5 5	1					2					1				40 63	<b>7</b> 6	$\begin{array}{c} 21 \\ 22 \end{array}$
28 39	2	8		40 127	22 19	57 44	25 9	3				202 243	2	1		1		2		2	:::	199 231	14 18	$\begin{array}{c} 23 \\ 24 \end{array}$
4 7		4			1 2	18 12	8 2	1	:::		•••	43 33		1 0							:::	41 25	6 11	$\begin{array}{c} 25 \\ 26 \end{array}$
2 2		:::	0.00	1 -	1	5 5	1	:::		:::		13 12										16 9	5	27 28
106 169	5	7	:::	210 296			149 138	10 1		39 34		1 141 1 370	8 3	i.		6 6		7	:::			1 177 1 312	138 122	29 30
$\begin{array}{ c c }\hline 15\\22\\ \end{array}$		5		10 23	4 7	30 29	11 5	1 1	i.	:::		85 110	1	2 2		8 4		3 2		l::::	:::	94 107	8 5	$\frac{31}{32}$

173.—Atropellamientos producidos por vehícu

								C	las <b>e</b>								
						omó- iles		mio- es		so		-b		_	Los q		
	Zona, entidad y año	Suma	op	Fuera de poblado					oches	oras o carros		tas, bicicle-	ficados	Intoxica- ción por	alcohol o drogas e- nervantes	Exceso de	velocidad
			En poblado	Fuera de	Particulares	Alquiler	Particulares	Alquiler	Carros, coches	Locomotoras o de ferrocarril	Tranvías	Motocicletas, tas	No especificados	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
33 34	Hidalgo 1939	50 46	36 29	14 17	16 21	5 6	18	8 7		1 2		··i·	2	2		10 7	
35 36	Jalisco 1939 1938	128 118	121 105	7 13	38 27	26 16	16 24	25 23	1 3	7 7	6 8	8 10	1	4		21 32	1
37 38	México 1939	83 82	54 51	29 31	17 15	8 13	19 17	24 21	i.	11 10	<sub>i</sub>	1 1	3 3	1	:	17 8	'n
39 40	Michoacán 1939 1938	58 53	31 34	27 19	19 14	6	17 14	9		2 3	······································	2	3 1	$\frac{1}{2}$		13 8	
41 42	Morelos 1939	15 6	10 4	5 2	6	1 1	2 5	5		1			:::		::::	$\frac{2}{2}$	
43 44	Puebla 1939	44 23	22 9	22 14	14 14	3	7 2	15 4		1 1		4	1	···i		8 3	1
45 46	Querétaro 1939 1938	20 18	19 16	$\frac{1}{2}$	4 6	9 6	1 2	4 2			···i	2 1		···i			::
47 48	Tlaxcala 1939	9	8 2	1 1	3		3 1	3		···i'				2		1 1	::
49 50	GOLFO DE MEXICO Campeche 1939 1938	2 2	$\frac{2}{2}$		1 2	1								1		2	
51 52	Quintana Roo 1939	2 2	2 2					1				1 2					
$\frac{53}{54}$	Tabasco 1939	7	4	3	3	2	1	1				-				2	
55 56	Veracruz 1939	60 71	57 63	3 8	18	13 27	10 11	12 19	1	ō	5	1 2		4		10 6	
57 58	Yucatán 1939 1938	38 42	38 41	i	11 8	11 7	2 2	1 5	2 5	 i	1	10 14		2		6 5	
59 30	PACIFICO SUR Colima 1939 1938	10 12	9 11	1 1	1 5	2	$\frac{2}{1}$	2 4				5				3	
31 32	Guerrero 1939	8 8	6 5	2 3	3	3 1	5 2	2						1 1		1	
53 54	Oaxaca 1939	20 20	15 17	5 3	3 3	3	6 2	3 8		7		1 3		1		2	
35 36	Chiapas 1939	10	7 5	3 4	2	6 2	1 1	2		$\frac{2}{2}$		1		1 1		1 1	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### los, por entidades federativas.—Conclusión

			s que nte	an lo cide	rab el ac	cont rir e	e en ocui	ue s n al	en q i <b>a</b> ba	ado ane,	Esta									or	dos p	ginac	Orig
	SS		Se ignora	cohólico	Con aliento al-	pieto	Ebrio incom-	pleto	Ebrio com-		Sin ningún tó-	De Ignora		Ullas causas	Ofree conses		Impruden-	as vío	I opinion	vehículos	Malas condi-		aban Impe
Muertos	Lesionados	M ujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Horabres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
12 16	39 34	:::	4				1		2 1		43 45		1		1	<b>4</b> 5	25 23	· i	3 4		1	:::	3 5
17 27	12 <b>3</b> 91		6		1		2		3	1	116 116	:::				23 13	43 37	10 3	17 17		2	i	7 14
17 25	66 61		8 4				3			1 1	71 76	:::	5 1		1	8	24 23	6 8	16 30		2	1	<b>4 5</b>
21 20	41 35		3 1		1 1		3		i.	1	51 48		1			7 3	23 17	$\frac{2}{2}$	6 12	:::	1	i	<b>4</b> 8
3 1	12 5				1		1				13 6					2	<b>4</b> 2	1		:::	:::		$\frac{1}{2}$
8 11	36 16		3		1				1	2	38 22		·i·			5 2	14 10	$\frac{2}{1}$	10 5		:::		4
3	17 17							:::	·i·	2	18 17					4 3	11 10	1	1 3	:;;		1	2
1 <b>4</b>	8				1		4			· i ·	.4 2				2	i	1		1 1	:::			2
	2 2				:::		1				1 2	:::							1	:::			
							1				$\frac{1}{2}$					···i·	1						1
1				· · ·							7							::::					2
8 19	<b>54</b> 65				ì			:::	1	1	58 69		 	:::	i	8 6	24 23	2 2	8 19		1		5 13
2	43 44				2		1 1	:::	1	1	35 39	:::				11	12 16	1 1	6 11				9
3 2	7 9				1	• • •			• • • •		10 11					1	2 2	1	1 1	:::	1		5 4
5	3 7						1 1			i	7 6						2 1	i	2 2	:::	2		2
5 3	18 17		1				1				18 20	:::				3 5	7 11		4 3				3
3	9					:::			1 1		9	:::				I	1 3	1 3	3				2 1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

174.—Accidentes

Primera

	Clasificación y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Baja California, T. N.	Baja California, T. S.	Campeche	Coahuila
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Estados Unidos Mexicanos 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	13 16 23 26 17 23 18 28 29 20 16	1 1 5 3 1	3 1 2 1 1 5 1 2	2 1 3 1 2 4 1 3 3 3	4 3 1  2 4	1 1 2 1 3 4 3 2	1 1 3 2 2 2 1 7 1 2	2 3 6 1 1 3 2	2  3 1 1 3 1	3 3 5 2 4 1 1	2 4 3 2  1 3 4 1 1 3	1 2 3 .2 .3 .2 .2 .2 .4	1 3 3 3 4 2 2 1 1	1 1 2 1	1 1 3	1 1 1 1	2 1
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	AVIACION COMERCIAL 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	3 6 7 9 11 11 18 18 11 12	4 1 	1 1 2 1 1	1 1 4 1 3 3	3	1 1 3 3 1 2	1 1 2 1 2	 2 1  3	1 1 2 1	2 2 2 1 1 1	1 2 1 1  2 4 1	1 3 1 2 2	1 2 2 1 1		i 1	i i 1 1	
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	AVIACION PRIVADA 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	10 13 17 19 8 12 7 10 11 9 4	1 1 2 1	1 2 1 2 1 3	1 1 2 1 1 	4 3 1  2 1	1 1 1 1 2	1 1 2 2 1 1	2 3 4 1	3	1 2 3 1 3 1 3	1 2 2 1 1 1 1	2  1 1	1 3 2 1 2 1 1 1	1 1 2 1	3	1	2 1

174.—Accidentes

Segunda

				Clase	)							Сач	ısas				
Clasificación	Aterrizaje forzoso	Atropellamiento	Cafda del aparato	Capoteo	Choque	Otros accidentes	Se ignora	Descompostura del aparato	Falta de combustible	Falta de previsión	Impericia	Imprudencia	Mal aterrizaje	Malas condiciones at- mosféricas	Malas condiciones del terreno	Otras	Se ignora
Estados Unidos Mexicanos 1 1929	6 3 5 4	 i i	5 10 11 7 3	2 2 8 9 5	1 3 2	  1 1	 2 3	5 6 7 3	 1 1	2 4 1	3 1 4	2 3	5 1	2 2 5 6 5	. 3	i	3 5 2 3 2

### de aviación civil

parte

	1		Colima
1 1 1 1	3 2 1  5 1 2	1 3 3 2 6 1 3	Chiapas
	1 1 1 1 1	2  1 2 1 1	Chihuahua
3 4 9 6 1 3 2 7 5 3	1  1  2 3 1	3 5 9 6 1 4 2 7 6 3	Distrito Federal
	1  1 	1  1 	Durango
1	 		Guanajuato
	1	1	Guerrero
1 1	2	1 3 	Jalisco
1 1 1 	1		México
2 1  2 	1	2 1  2  2	Michoacán
		1	Nayarit
1		1	Nuevo León
	1 2 1 1	1 2 3 1 1 2 1 1	Oaxaca
	1 1	1	Puebla
1		 i.	Querétaro
		i i	Quintana Roo
1	3 1	 2 1 4 1  2	Sinaloa
1	i	i i	Sonora
	2	2 1 4 5 3	Tabasco
			Tlaxcala
1 1 1  2 	2	1 1 1  2  2	Tamaulipas
···· 2 ··· 1 1 1 2	2 1 1 1 1 1 1 2	2 2 3 1 2 2 3 1 2	Veracruz
1	1 1 1 3	1 1 1	Yucatán
1			Zacatecas
 i 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1  2	Se ignora
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	

### de aviación civil

parte

			Dañ	os cau	sados							
		Perso	nales	",		М	ateria	les				
Pile	otos	Pasa	јегов	Ot: pers	ras onas	ruf-	ruf	8	Kilómetros recorridos	Vuelos efectuados	Horas de vuelo	Pasajeros
Lesionados	Muertos	Lesionados	Muertos	Lesionados	Muertos	Aparatos destruí- dos parcialmente	Aparatos destruf dos totalmente	No hubo daños	recorridos	erectuados	ае уцею	
1 3 4 10 8	4 4 4 1	4 3 7 11	7 8 10 1 2		i	7 7 11 18 8	5 9 11 7 3	1 1 1 6	3 052 138 4 000 531 3 213 057 2 569 181 4 063 541	14 688 19 830	21 764 23 609 17 827 15 188 24 781	12 366 20 920 22 454 23 447 39 123

					Clase								Cau	1888				
	Clasificación	Aterrizaje forzoso	Atropellamiento	Caída del aparato	Capoteo	Choque	Otros accidentes	Se ignora	Descompostura del aparato	Falta de combustible	Falta de previsión	Impericia	Imprudencia	Mal aterrizaje	Malas condiciones at- mosféricas	Malas condiciones del terreno	Otras	Se ignora
6 7 8 9 10 11	1934 1935 1936 1937 1938	3 9 1 9 1 6	3	12 5 11 11 12 3	2 5 4 2 6	1 2 2 1 4	4 3 1	2 1	8 4 4 11 6 7		2	6 10 2 3	6 2	6 5 4 1 2	1 6 4 3 3 5	1 1 3	2 3	2 3 3
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	AVIACION COMERCIAL 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	3 2 6 1 5	2 3	3 2 3 1 1 6 4 6 8 9 2	1 2 3 5 5  1 3 2 1 5	1 1 1 1 1 1	2 3 1	i 1	2 2 2 3 2 2 8 5 6	i	1	2  1 6	1 4 2 2 2	3 4 3	1 1 3 1 3 4 3 3 5	2 1	   1 1	1 1 2 2
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	AVIACION PRIVADA 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	6 3 2 2 3 3 3	1 1 1	2 8 8 6 2 6 1 5 3 3	2 1 6 6  1 2 2 1 1	1 2 2 1 3	1 1 2 1 2 1	2 2 2	3 4 6 3 1 5 2 2 3 1	i i 	2 4 1	3 1 2  5 4 2 2	2 2	5 1 3 1 1 2	1 2 1 5 2	1 2	1 2	3 4 2 3 1 2 1 1

### 175.—Incen

			hut	s en oo o r rdida	10	las pérdi-						R	egistr	ados	en				
	Años	Suma	<b>%</b>	No	Se ignora	Valor estimativo de las	SAD	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
1 2 3 4 5 5 5 7 7 3 9	1930	1 290 1 302 1 359 1 245 1 036 1 152 1 334 1 382 1 632	004 944 950 429 706 692 854 990 024	176 221 239 653 144 70 225 340 375	110 137 170 163 186 390 255 52 233	7 357 5 443 5 838 3 425 1 585 3 328 3 481 3 736 7 148	572 520 295 793 275 172	115 124 142 94 112 122 136 122 145	136 117 122 88 106 107 152 132 153	196 183 154 129 143 129 202 122 244	168 138 216 205 123 191 180 185 223	114 137 158 240 80 121 126 129 195	80 107 132 105 79 57 113 85 125	72 84 83 72 62 41 71 73 63	73 62 65 48 80 59 66 178 71	92 54 58 49 44 62 64 69 84	59 99 67 60 56 71 58 80 92	79 89 61 66 69 91 68 99 102	106 108 101 89 82 101 98 108 135

### de aviación civil. - Conclusión

			Dañ	os caus	sados								
		Perso	onales			М	ateria	les					
Pil	otos	Pasa	jeros	Ot pers	ras onas	truf- iente	tru <b>í</b> -	S	Kilómetros recorridos	Vuelos efectuados	Horas	Pasajeros	
Lesionados	Muertos	Lesionados	Muertos	Lesionados	Muertos	Aparatos destruí- dos parcialmente	Aparatos destruídos totalmente	No hubo daños	recorrigos	electuagos	de vuelo		
3 3 5 1 3 7	5 4 8 7 9 3	14 9 8 5 5 13	12 11 10 21 6	i 	3	12 9 18 19 12 10	9 9 10 10 8 6	2	6 386 158 5 576 332 5 612 270 5 620 003 6 489 277 7 912 919	22 805 21 312 20 084 16 864 20 150 29 798	35 177 31 640 32 185 31 436 35 091 44 176	51 558 60 493 66 457 70 480 76 059 85 481	6 7 8 9 10
1 1 3 1 1 1 1	2 1 3 2 6 6 8 2	2 3 9 10 6 3 4	3 1 6  2 9  10 8 20 5		2	1 3 6 4 6 7 14 9 5 7	2 2 3 1 1 5 4 4 4 9 6 5	4	2 941 251 3 764 351 2 953 876 1 928 144 3 164 040 5 406 311 4 564 427 4 715 468 5 155 329 6 149 071 7 186 987	3 219 8 618 12 307 11 895 14 380 15 128 16 133 22 204	20 799 21 935 15 991 10 892 18 541 29 051 25 480 25 823 28 237 32 878 39 576	8 905 16 275 16 378 14 235 29 540 42 081 51 559 62 372 67 827 72 105 79 304	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22
1 3 3 9 5 2 2 4	2 4 2 1 3 2 2 2 2 1 1	4 1 4 2 4 3 5 1 1 5	4 7 4 1 3  1 2 1	1	1 1 1	6 8 12 4 6 2 4 10 7 3	3 7 8 6 2 4 5 6 1 2 1	1 1 1 2 2 2	110 887 236 180 259 201 641 207 899 501 979 847 1 011 905 896 802 464 674 340 206 725 932	11 469 11 212 10 498 9 417 5 704 1 736 4 017 7 594	965 1 674 1 836 4 296 6 240 6 126 6 160 6 362 3 199 2 213 4 600	3 461 4 645 6 076 9 212 9 583 9 477 8 934 4 085 2 653 3 954 6 177	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33

### dios, por meses

						Oe	urrid	os en									A	ccide	ntes	per	sona	les	
	rtes	9							madera, tc.	nes	s de			ques,			Lesic	nado	8		Μι	ierto:	s
Casas habitación	Hoteles y restaurantes	Establecimientos merciales	Bodegas	Fábricas	Tallcres	Laboratorios	Panaderías	Salones de higiene	Depósitos de mac carbón, leña, etc.	Centros de diversiones	Garages y expendios gasolina	Edificios públicos	Vía pública	Sembrados, bos que pastos, minas y of	Buques	Sums	Bomberos o poli-	Habitantes del 10-	Otras personas	Suma	Bomberos o poli-	Habitantes del lo-	Otras personas
555 506 575 503 459 438 553 549 715	26 29 7 19 11 21 15 23 43	201 212 225 184 169 182 169 185 210	150 105 117 90 64 96 58 79 90	75 66 66 48 68 72 81 73 85	40 48 54 51 41 43 46 66 60	2 7 5 12 18 5 5 7	8 12 2 12 5 5 14 11 9	8 2	23 47 16 24 11 6 25 16 1	18 29 10 19 19 13 21 16 22	30 24 15 21 21 15 22 19 21	24 27 14 31 30 32 30 34 32	138 196 250 238 126 211 124 160 143	171 138 192	1	157 114 171 139 95 37 113 103 226	27 53 22 12 1 1 18	52 31 72 74 23 21 58 74 91	46 43 60 15	34 66 84 59 17 72 26	1 4 3 4	30 24 49 57 26 12 7 22 46	8 10 16 27 29 2 61 4 12

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

176.—Incendios, por Primera

							R	egistr	ados	en						
	Zona, entidad y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Dieiembre	Durante el día	Durante la noche
1	Estados Unidos Mexicanos 19381937.	1 632	145	153	244	223	195	125	63	71	84	92	102	135	827	805
2	PACIFICO NORTE	1 382	122	132	122	185	129	85	73	178	69	80	99	108	955	427
3 4	Baja California, T. N. 1938 1937	49 41	4 2	3	2 8	6 7	5 1	4 5	4 3	1 4	9 4	6	3	5 3	18 29	31 12
5	Baja California, T. S. 1938	$\frac{1}{2}$	···i·	:		1		::::					···i·	::::	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\2 \end{array}$	:::
7 8	Nayarit 1938	15 9		1	6	3 3	3 4	2	· · i			···i			12 9	3
9 10	Sinaloa 1938 1937	4 9	ii.	2	1	,i	1 1	2		3					6	4 3
1 1 2	Sonora 1938 1937	21 43	2 3	3 3	2 7	1 10	1 13	4	3 3	ii		3	1 1	1 1	8 28	13 15
i3 14	NORTE Coahuila 19381937	29 21	2	3 3	5 1	3 6	2 3	2	1 1	2 3	1	2 2	4 1	2	9 19	20
5	Chihuahua 1938	91 86	4 14	14 6	10 9	10 8	15 11	7 12	2 8	6	3	4 5	10 7	6 4	48 70	43 16
7	Durango 1938	90 138	3 2	1	47 3	3 3	32 2	::::	1	ii3	· · · i	11	1 1	3	75 112	15 26
9	Nuevo León 1938 1937	89 104	12 5	5 9	11 8	12 19	9 10	6 6	3 8	6 12	8 5	6 <b>7</b>	8 11	3 4	45 68	44 36
21	San Luis Potosí 1938 1937	20 20	1	4	1 6	1 7	1	2 2		1	2	1	3 3	3	6 17	14
23	Tamaulipas 1938		4 5	4 7	6 2	11 7	4 7	7 1	3	6 5	3 9	11 5	3 6	2 4	35 45	26 16
25 26	Zacatecas 1938 1937		1	2 3	2 3	3 4	1 1	··i·	1					:	4 8	4
_	CENTRO Aguascalientes															
27 28	1938				i	i		1		::::				i	::::	
29 80	Distrito Federal 1938 1937		63 54	38 46	52 36	51 38	58 36	42 36	35 33	35 20	32 38	37 38	43 43	74 52	249 294	311 176
31 32	Guanajuato 1938	25	3	3 3	4 2	3 2	1	1	1	1 1	1	5	2		11 5	14

### entidades federativas

parte

par																						
				1	Luga	res de	on <b>d</b> e	ocur	riero	n.							Causas	s pres	untas	3		
Casas habitación	Hoteles y restaurantes	Establecimientos comerciales	Bodegas	Fábricas	Talleres	Laboratorios	Panaderías	Salones de higiene	Depósitos de madera, carbón y leña	Centros de diversio- nes	Garages y expendios de gasolina	Edificios públicos	Vfa pública	Sembrados, bosques, pastos, minas y otros	Aparatos y útiles de alumbrado y cale- facción	Aparatos y útiles de maquinaria	Substancias inflamables, explosivos y cortos circuitos	Descuidos o impru- dencias	Conatos de incendio	Otras	Desconocidas	
715 5 <b>49</b>	43 23	210 185	90 79	85 73	60 66	<b>7</b> 5	9 11	2 8	1 16	22 16	21 19	32 34	143 160	192 138	195 204	59	227 417	479 263	7	218 384	447 114	1 2
16 15	3 1	6 4	5 <b>1</b>	2	3		••••		···i	2	···i·	1 2	13 13	:	3 13	3	15 28	21	1	1	5	3 4
11			···i·				••••							:	1	::::			::::		2	5 6
8 3		í	1 1			:		3		::::		···i		6		::::		10 4		. 2	3	7 8
1 3		1 3	<u>i</u>							2			2				4			4	4	9 10
12 22	2	1	1 2	i	···i·	i		.1		···· <u>2</u>	···i	2 3	2 4	2 3	····ż		2 11	5 17		6 11	8 2	11 12
4 4		6 5	<b>4</b> 5	1	1		1		1		1 1	2	1 1	7 4	·····ż	::::	6 7	10 3	:	5 4	8 5	13 14
31 32	2 2	14 13	11 4	5 3	6 3	i			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		3 4	10 18	8 5	4 23	6	22 38	35 12	1	6 3	17 10	15 16
63 93	2 6	13 10	5 8	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<sub>i</sub> ,		 5	2	···i	2	2	4 3	46		1 127	6 5		1 6	36	17 18
41 51	2	10 6	4		3 2	1	i i			2	2 2	6	11 22	2 8	14		12 2	68 82		4 5	5 1	19 20
12 3	···i	1	1	1								1	i	5 14	i		i	13 9		3 7	4 2	$\frac{21}{22}$
36 29	2 1	$\frac{2}{2}$	3 5	1 2	1 1	1				1 1	2	3 2	3 10	6 7	11		11 24	24 6	4	6 17	16 3	$\frac{23}{24}$
3	100	2	3 3		i						1		1	4 4	i			5 2	::::	1 8	4	25 26
		i	$egin{array}{c} \cdots & \ddots & \ddots & \ddots \\ & 2 & & & & & & & & & & & & & & & & &$						::::		i							:	::::	······································	2	27 28
210 147	26 8	130 102	15 12	48 37	30 40	3 2	5 8	3	6	11 11	10 10	7 6	59 67	6 11	132 108	39	93 108	57 23		60 177	179 5 <b>4</b>	29 30
9 4	1	2	3	1	2	1		1				1	1 1	3			1 1	7 3			16 1	31 32

							Re	egistr	ados	en						
	Zona, entidad y año	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Durante el día	Durante la noche
33 34	Hidalgo 19381937	47 27	4 3	1 5	17	15 6	6 5	1	1 1	1	i		$\frac{1}{2}$	3	36 13	11 14
35 36	Jalisco 19381937	78 86	8 5	6 8	17 3	15 18	5 16	6 4	3 5	2 5	6 2	1 4	6 9	3 7	39 58	39 28
37 38	México 1938	46 38	3 5	12 9	3 8	9	3 2	2	2	···i	8		2	2 7	25 28	21 10
39 40	Michoacán 1938 1937	29 26	4	1 5	3 2	12 10	2 4		1	1	1	3	1	1 3	14 19	15 7
41 42	Morelos 1938	11 4	2 I	2	5	1 1		1						i	6 4	5
43 44	Puebla 1938	70 42	6 3	6 5	6	10 6	7	6 2	2	4 2	6 2	4 4	1 2	14	36 27	34 15
<b>4</b> 5 <b>4</b> 6	Querétaro 1938	1 5				1					1	<sub>i</sub> .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 3	2
47 48	Tlaxcala 1938	1 2		1 2		****				ļ:::::		)			1 2	
49 50	GOLFO DE MEXICO Campeche 1938	2			1	1			1						2	
51 52	Quintana Roo 1938. 1937.	2	1		1										2	
53 <b>54</b>	Tabasco 1938 1937	8 3	3	1	j	1	1	1	1			1		1	5 3	3
55 56	Veracruz 1938	83 30	5 3	5 3	8 3	13	10	8 4	1	4 2	4 3	5	13	7	33 20	50 10
57 58	Yucatán 1938 1937	38 31	1 5	3	12 5	9 5	8 1	5	^;`		1	2		3 5	23 21	15 10
59 60	PACIFICO SUR Colima 1938	7		1	1	3		1	i			1	ļ		4 1	3
61 62	Guerrero 1938	76 27	6 3	4 3	9 5	14 8	17 6	19	1	2			1	3	56 23	20 4
63 64	Oaxaca 1938 1937	55 20	5 3	28 2	6 2	8 4	3 2	1 2	1	2			2	1	15 14	40
65 66	Chiapas 1938 1937	13 11	1	2	5 1	<b>4</b> 2		2	i	2				1	8	5 5

Causas presuntas

### federativas.—Conclusión

Lugares donde ocurrieron

l																						
Casas habitación	Hoteles y restauran- tes	Establecimientos co- merciales	Bodegas	Fábricas	Talleres	Laboratorios	Panaderías	Salones de higiene	Depósitos de madera, carbón y leña	Centros de diversio- nes	Garages y expendios de gasolina	Edificios públicos	Vía pública	Sembrados, bosques, pastos, minas y otros	Aparatos y útiles de alumbrado y cale- facción	Aparatos y útiles de maquinaria	Substancias inflama- bles, explosivos y cortos circuitos	Descuidos o impru- dencias	Conatos de incendio	Otras	Desconocidas	
16 19		2	2 4	1	<b>2</b>							1	2	24	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1 5	26 9	1	6 10	$\frac{12}{2}$	33 34
26 24	3	8 12	5 5	12 7	3 3		1		1	1 1		4	2 8	17 21	3 17	2	20 21	29 17		13 23	11 8	35 36
16 6	1	$\frac{2}{2}$	7 9	, 	2						1	3	4 2	16 13		1	<b>4</b> 2	<b>8</b> 9		21 21	12 6	37 38
11 5	1	1 3	4 2	1 2	 1	· · · ·						ļ	3	8 13			4	15 13		5 8	9	39 40
1 1			1				. ,				3			6 3			• • • • • • •	2 2		<b>4</b> 1	5 1	41 42
37 14	1	3 5	5 4	6 6	4 3	ļ ļ	i.		i		2	<u>i</u> .	7 4	$\frac{6}{2}$	4 7	1	13 12	23 7	!	14 16	15	43 44
1 2					<u>i</u>							 1		i				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3	1	45 46
			i i						i	 			1					2			1	47 48
				1			ļ 		   					1 1			1			<b></b>	1	49 50
1		1																1			1	51 52
5.0							1					1		1			,	4		2	2	
40	1	6	5	1	5	1	1					3	18	2	1 3	1	20	26		16	19	
19 24		1	2	1									,		3 1		8	15		9		57 58
		L																				
1									····								1			i		
	1									· · · · ·   · · · · · · · · · · · · ·				l								
10		3	1						 					6			1	ĺ				
5 5		2 1		1								3	3	$\frac{2}{2}$			4	5 2		2 5	1	65 66

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

176.—Incendios por

Segunda

==									Velor	estimativo
			De a	\$10 \$100		\$101 \$500		\$501 1 000	De	\$1 001 \$2 000
	Zona, entidad y año	Suma Pesos	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe
1 2	Estados Unidos Mexicanos 19381937	7 148 261 3 727 872	433 41	22 135 3 142		80 773 93 266	81 77	64 983 60 320	89 16	146 845 28 076
	PACIFICO NORTE									
3 4	Baja California, T.N. 1938	189 830 10 325	20	880	3 22	650 2 525	3 2	2 500 1 800	2	2 800
5 6	Baja California, T. S. 1938	25 170	1 2	25 170						
7 8	Nayarit 1938	2 600 26 700	<b>2</b>	100	9 6	2 500 1 700				
9 10	Sinaloa 1938 1937	1 850 181 150	2	150	1 3	200 1 150			1	1 500
11 12	Sonora 1938 1937	21 624 346 100	6	410	7 5	2 125 1 400	$\frac{1}{2}$	889 1 800	1 5	1 700 9 900
	NORTE								,	
13 14	Coahuila 1938 1937	457 125 259 265	2	175	<b>4</b> 6	1 250 1 265	4	3 200	1	1 500 2 000
15 16	Chihuahua 1938	941 344 201 420	27	1 364	20 53	5 450 4 345	3 5	2 630 3 700	6	9 900
17 18	Durango 1938 1937	296 114 466 415	10	775	35 101	9 171 20 500	3 12	2 300 8 750	36	58 868
19 20	Nuevo León 1938 1937	124 280 95 470	29 29	1 230 2 170	15	4 750	2 3	1 800 3 000	1 3	1 500 4 300
$\begin{array}{c} 21 \\ 22 \end{array}$	San Luis Potosí 1938 1937	6 309 19 632	6 8	515 632	5	1 244	1	1 000	1 1	1 550 1 500
23 24	Tamaulipas 1938	2 021 242 138 985	12	59 <b>7</b>	5 37	1 345 2 845	3 5	2 800 4 140	1	1 500
25 26	Zacatecas 1938 1937	2 033 1 925	1	49	1 5	200 1 325	2	1 784 600		
	CENTRO									į
27 28	Aguascalientes 1938	55 680	1	80			· · · · · i ·	600		
29 30	Distrito Federal 1938	624 376 788 619	127	5 991	76 263	23 110 24 919	20 18	17 700 15 700	15	27 550
31 32	Guanajuato 19381937	349 221 11 140	10	696	4	925	3 4	2 600 1 140		

### entidades federativas

parte

de las pérdidas materiales

De a	\$2 001 \$4 000		e \$4 001 \$8 000		e \$8 001 \$16 000	De a	\$16 001 \$32 000		\$32 001 \$64 000	Más	s de \$64 000			
Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	No hubo	Se ignora	D
32 72	94 900 207 113	25 11	166 000 74 120	25 10	256 625 106 100	26 21	553 000 570 000	10 14	429 000 368 000	16 14	5 334 000 2 217 735	376 340	233 52	1 2
$\frac{3}{2}$	8 500 6 000	4	34 500	3	60 000				80 000			9 15		
•		t .		 										5 6
• • • • • •						i	25 000					4 2		
• • • • • •		1	5 000			<u>.</u> .	50 000			ii	125 000		2	9 10
1	3 500	2	13 000 8 000				25 000			1	300 000	2 <sup>1</sup>	2	11 12
• • • • •						2 5	45 000 136 000	1	39 000	2	350 000 120 000	5 8	6	13 14
3 6	8 500 18 375	3 5	19 500 36 000	1		1 5	20 000 139 000				874 000	16 5	7 7	15 16
1 10		······································	14 120	2	22 000	3	91 500			1 3	200 000 295 735	1 3	1 4	17 18
1	3 000	ľ	6 000	1		$\frac{2}{1}$	52 000 30 000	1	50 000 50 000			34 64	$egin{array}{c} 3 \\ 2 \end{array}$	19 <sup>.</sup> 20
1	3 000					<u>.</u>	16 500	1				2 6	5 3	21 22
$\frac{1}{2}$	3 000 7 000			   1   1	12 000 10 000	 1	30 000			1 1	2 000 000 85 000	20 14	17	23 24
• · · · · • • • · ·								L				2 6	4	25 26
• · · · · ·		i	5 000			 					50 000			27 28
$\begin{array}{c} 9 \\ 25 \end{array}$	25 400 56 000		21 500	8 3	48 125 32 000		255 000	13	318 000	2 3	200 000 342 000	222 118	64 27	29 30
1	4 000			1	10 000 6 000		, . ,	1	35 000	1	300 000	4 2		31 32

### 176.—Incendios por entidades

			D.	e \$10	De	\$101	Do	<b>\$</b> 501	De	<b>\$1</b> 001
	7		a	\$100 \$100	a	\$500		1 000		2 000
	Zona, entidad y año	Suma Pesos	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe
33 3 <b>4</b>	Hidalgo 1938	15 340 17 024	15	950	5 17	810 2 024	2	2 580	2	3 000
35 36	Jalisco 1938	83 265 48 231	45	1 795	19 63	5 170 7 231	1 6	900 3 800	2 4	3 400 7 100
37 38	México 1938	195 697 10 810	13	672	6 28	1 825 5 500	2	i 310	4	6 100
39 40	Michoacán 1938 1937	24 475 16 686	9	525	9 17	3 050 2 436	1 3	900 2 <b>7</b> 00	3	4 000
11 12	Morelos 1938 1937	31 550 1 776			2	550			· · · · i ·	1 776
13 14	Puebla 1938 1937	162 938 765 271	26	955	21 20	5 183 3 491	3	2 300 700	2	3 500
15 16	Querétaro 1938 1937	100 1 200	1	100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	200	1	1 000		
47 18	Tlaxcala 1938 1937	300 1 590	1	90	1	300				1 500
	GOLFO DE MEXICO									
19 50	Campeche 1938	30 500			1	500				
51 52	Quintana Roo 1938 1937	700						700		
53 5 <b>4</b>	Tabasco 1938	1 850 1 350			4	1 150	1 2	700 1 350		
55 56	Veracruz 1938	324 <b>836</b> 29 595	11	721	10 9	$\begin{array}{c} 2 & 715 \\ 2 & 305 \end{array}$	$\frac{2}{6}$	1 <b>800</b> 5 690	1	1 600
57 58	Yucatán 1938 1937	930 110 17 540	9	580	$\begin{array}{c} 9 \\ 25 \end{array}$	2 660 4 000	3 1	2 800 640	7	12 670
	PACIFICO SUR									
59 50	Colima 1938 1937	12 320 150	3	120	1 1	200 150				
1 32	Guerrero 1938	284 707 5 524	10	300	5 15	1 500 1 624	17 1	10 200 900	1	1 207
3 14	Oaxaca 1938 1937	8 310 7 529	35	2 410	$\frac{6}{12}$	1 900 1 731	3	2 500	1	1 500
55 6	Chiapas 1938 1937	3 290 200 600	1	50	$\frac{2}{5}$	340 600	3	1 400	1	1 500

### federativas.—Conclusión

de las pérdidas materiales

De	\$2 001 \$4 000	De	\$4 001 \$8 000	De a	\$8 001 \$16 000	De a	\$16 001 \$32 000	De	\$32 001 \$64 000	Más	s de \$64 000			
Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	Número	Importe	No hubo	Se ignora	
1 4	3 000 15 000	1	5 000				·······					6	21	33 34
2	8 000			1 2	9 000 30 100	3	55 000				*********	4 9	$\frac{1}{2}$	35 36
. <b>4</b>	11 100 4 000	1	6 000			1	20 000	1	50 000	1	100 000	2 6	13 1	37 38
1 4	4 000 11 550	2	12 000									2 1	2	39 <b>4</b> 0
		i	6 000	2	25 000							5 3	1	4 I 42
17	3 000 24 080	1.	8 000	i	10 000	2 1	40 000 27 000	2	100 000		700 000	9	3	43 44
*****		,,,,								4		2	1	<b>4</b> 5 <b>4</b> 6
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •											••••••••••••••••			
••••									30 000		**********			
•													1	51 52
							********							
· 1 5	3 000 11 600	3	29 000	···i	10 000	2	41 000	1	45 000	1	200 000	19 9	32	55 56
2 2	4 900 4 900			3	31 500 8 000	1	25 000			1	850 000	2	3 	57 58
				1	12 000							2		
····i·	3 000	2	11 500							1	260 000	1 10	39	61 62
2	5 798											3 6	7	63 64
<b>:</b> ::::										i	200 000			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

176.—Incendios por enti

Tercera

			I	ocales				In	tervinieror
	Zona, entidad y año	Asegurados	Importe del seguro Pesos	Se ignora el importe del seguro	Sin asegurar	Bomberos	Policías	Particulares	Bomberos, policías y particulares
1 2	Estados Unidos Mexicanos 1938	78 89	8 135 02 3 074 41		1 554 1 293	776 634	43 21	386 369	21 81
3 4	Baja California, T. N. 1938	3 6	765 00 21 90		46 35	43 39		2	1
5 6	Baja California, T. S. 1938. 1937.				1 2			1 1	
<b>7</b> 8	Nayarit 1938. 1937.				15 9		1	7 8	
9	Sinaloa 1938 1937	5	150 00	ö	4 4	2		3	
11 12	Sonora 1938 1937	2 3	12 00 250 00		19 40	4 3	1	5 6	4 13
	NORTE					i			į .
13 14	Coahuila 19381937	5 4	307 55 156 00		24 17	8	4	7 8	1 1
15 16	Chihuahua 1938 1937	14 15	1 373 47 1 330 60		77 71	66 69	2	13	
17 18	Durango 1938 1937	$\frac{1}{2}$	85 00	o 1	89 136			36 6	
19 20	Nuevo León 1938. 1937	10	1 050 00 16 00		84 94	82 50	1 1	4	48
21 22	San Luis Potosí 1938 1937	ii	15 00	ó	20 19		7	7	
23 24	Tamaulipas 1938 1937	1	300 00		60 61	32 31	1 1	11 21	5
25 26	Zacatecas 1938 1937				10 12		i	8 8	
	CENTRO								
27 28	Aguascalientes 19381937	1	50 00	o	3		· · · · · · i	! 	
29 30	Distrito Federal 19381937		2 372 00 842 00	0 14	533 438	418 346	3 2	112 110	

### dades federativas

parte

en la ext	inción						Accidente	es persona	les			
icu-	ula-	es y	s de		Lesio	nados			М	uertos		
Bomberos y particulares	Policías y particula- res	Defensas forestales y otros	No hubo trabajos de extinción	Suma	Bomberos o policías	Habitantes del local	Otras personas	Suma	Bomberos o policías	Habitantes del local	Otras personas	
28 21	215 208	51 3	112 45	226 103	14	91 74	121 29	59 26	1	46 22	12 4	1 2
5				3	3			1		1		3
	i											5 6
	5	2	1	1			1					7 8
	4 3		1									10
1 5	5 16	1		2	1		1	2		2		11 12
2	7 7	2	2	4 3		1 3	3					13 14
3	11 10		$\frac{1}{2}$	31 1	2	2 1	27	3			3	15 16
	53 132		1	3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2					
	4	2					1			1		
	5 1		1 2	3		3				4		21 22
1 8	10		1			2	16	2			2	23 24
	$\frac{1}{2}$		1					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				25 26
	2		·····i									27 28
9			18 12	62 25	3	48 22		9		9		29 30

176.—Incendios, por entida

			Loc	ales				In	tervinieror
	Zona, entidad y año	Asegurados	Importe del seguro Pesos	Se ignora el importe del seguro	Sin asegurar	Bomberos	Policías	Particulares	Bomberos, policías y particulares
31 <b>3</b> 2	Guanajuato 1938	3	230 000		22 8	6 5	5	3 2	3
33 34	Hidalgo 1938 1937	1 2	20 000 10 000		46 27	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 2	19 23	
35 36	Jalisco 1938 1937	3 4	65 000 110 000		75 82	43 56		17 22	
37 38	México 1938 1937	1		1	45 38	8 1	1	19 23	2
39 <b>4</b> 0	Michoacán 1938 1937.	1 2	12 500	I	28 24		2	9 20	
41 42	Morelos 1938 1937	1		1	10 <b>4</b>	2	1	3 4	1
43 44	Puehla 1938. 1937.	6 3	335 000 24 500		64 39	37 26	2 2	21 12	
45 46	Querétaro 1938 1937				1 5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 2	
47 48	Tlaxcala 1938 1937				1 2			i	
	GOLFO DE MEXICO Campeche								
<b>4</b> 9 <b>5</b> 0	1938 1937				2 1				
51 52	Quintana Roo 1938 1937				2			2	
53 54	Tabasco 1938. 1937.				8 3		i	3 1	
55 56	Veracruz 1938 1937	2	445 000		81 30	27 5	2 1	16 15	6
57 58	Yucatán 1938 1937	1 1	850 000 918		37 30		2 2	11 9	
	PACIFICO SUR								
59 60	Colima 1938. 1937.				7			6	
61 62	Guerrero 1938 1937				76 27		3	34 25	

### des federativas.—Continuación

en la exti	nción						Accidente	s persona	les		
ieu-	ııla-	*	s de		Lesion	nados			М	uertos	
Bomberos y particulares	Policías y particula-	Defensas forestales otros	No hubo trabajes de extinción	Suma	Bomberos o policías	Habitantes del local	Otras personas	Suma	Bomberos o polícías	Habitantes del	Otras personas
	6		2	I 4		1 4		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31 32
	8 1	12	7 1	$\frac{1}{21}$		1 17	4	<b>4</b>		2	33 2 34
	4 3	7	7 5	4 10		4 6	<b>4</b>	1			
1 2	5 4	9	3 6	3		3		5 2		4 2	1 37
	14 5	2	2 1	3 3		2	3 1	3 3		3	1 39
		3	1								41
	5	1	4 2	19		.5 11	14	10 4		9	1 43
	1			1			1	2		2	
	1 1			1	1						47 48
	2		· · · · · i								
										********* *********	
	4		1					1		1	53
11 1	11 4	5	5 3	44 11	4	21 1	19 10	9 3	1	8 1	2 56
	23 19		2 1	2		1	2	1.		1	
	1			5			5	3		3	50 
	12	5	22	18			18	5			5 61 62

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

176.—Incendios por entidades

			Lo	cales				In	terviniero
	Zona, entidad y año	Asegurados	Importe del seguro Pesos	Se ignora el importe del seguro	Sin asegurar	Bomberos	Policfas	Particulares	Bomberos, policías y particulares
3 34	Oaxaca 1938 1937				55 20		2 1	9 10	8
35 36	Chiapas 1938 1937	. 1	10 000		12 11		4	6 5	

177.—Tiempo de servicios del

Año de

			Suma	Hasta 5 años (a)			
Poder y dependencia		Hombres y mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
1	Total	78 878	57 559	21 319	29 945	11 415	
2	LEGISLATIVO	544	462	82	149	63	
$\frac{3}{4}$	Diputados Senadores	438 106	368 94	70 12	126 23	53 10	
5 6	EJECUTIVO  Presidencia de la República  Secretaría	73 406 176	<b>54 521</b> 156	18 885 20	28 126 88	9 9 <b>7</b> 9 15	
7	Gobernación	640	487	153	300	78	
8	Relaciones Exteriores	581	481	100	220	59	
9	Hacienda y Crédito Público	10 631	9 049	1 582	4 221	912	
$\frac{0}{1}$	Agricultura y Fomento	$\begin{bmatrix} 2 & 299 \\ 12 & 861 \end{bmatrix}$	1 877 11 413	1 422	1 130 4 049	289 750	
$\frac{1}{2}$	Economía Nacional	1 866	1 366	500	756	278	
$\tilde{3}$	Educación Pública	22 012	10 305	11 707	5 666	5 693	
•	Departamento	22 012	10 000	11 101	0 000	0 000	
4	Salubridad Pública	3 933	2 724	1 209	1 734	763	
5	Trabajo	433	326	107	295	94	
6	Agrario	1 720	1 416	304	975	210	
7	Forestal y de Caza y Pesca	881	787	94	764	90	
8	Distrito Federal	14 965	13 817	1 148	7 705	71	
9	Procuraduría General de la República.	408	317	91	223	42	
0	JUDICIALSuprema Corte de Justicia de la Na-	889	684	205	407	114	
-	ción	889	684	205	407	114	
2	INSTITUCIONES AUTONOMAS	4 039	1 892	2 147	1 263	1 259	
3	Beneficencia Pública (Oficial)	3 723	1 674	2 049	1 088	1 187	
4	Dirección de Pensiones Civiles de Re-	1			1		
	tiro	316	218	98	175	72	

<sup>(\*).-</sup>El 31 de octubre de 1935. (a).-Menos un día.

### federativas.—Conclusión

en la extinción				Accidentes personales								
Bomberos y particulares	Policías y particula- res	Defensas forestales y otros	No hubo trabajos de extinción	Lesionados				Muertos				
				Suma	Bomberos o policías	Habitantes del local	Otras personas	Suma	Bomberos o polícías	Habitantes del local	Otras personas	
	12	2	30 1								63 64	
	2 4		$rac{1}{2}$	1 8		4	1 4	1		1		

### personal de la Federación (\*)

### 1935

De 5 a 10 años (a)		De 10 a 20 años (a)		De 20 a 30 años (a)		De 30 a 50 años (a)		De 50 o más años		Se ignora		
Hom- bres	Muje- res	Hom- bres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
13 084	4 774	10 252	3 200	1 757	721	540	199	12		1 969	1 010	1
18	8	56	4	1		1				237	7	2
$\begin{array}{c} 16 \\ 2 \end{array}$	6 2	47	4	1		·····i	:			178 59	7	3 4
12 657 18	4 306	9 804 43	2 832 5	1 726 6	684	533 1	188	11		1 664	896	5
104 91 2 266 363 2 700 319 2 501	24 25 372 75 313 139 2 710	59 152 2 068 290 2 986 246 1 411	34 15 219 29 247 61 1 911	12 15 232 35 999 10 182	3 1 16 1 68 8 573	2 60 6 331 2 59	12 16 160	2 2 4		12 1 200 51 344 33 485	14 63 28 58 1 660	7 8 9 10 11 12 13
602 30 146 8 3 456 53	320 8 44 1 249 26	296 262 12 1 942 37	112 1 36  142 20	29 1 1 204	4  10	64		2		55 1 32 2 444 4	12 4 14 3 36 3	14 15 16 17 18 19
115	61	144	29	4		3				11	1	20
115	61	144	29	4		3				11	1	21
294 261	399 381	248 243	335 332	26 25	37 37	3 3	I1 11	1 1		57 53	106 101	$\frac{22}{23}$
33	18	5	3	1						4	5	24

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

178.—Personas conducidas a las oficinas de policía

Delito y sexo	1932	1933	1934	1935	1936	1937
Total.  Hombres.  Mujeres.	652 432	622 598	644 364	642 106	612 458	644 397
	556 938	537 877	556 923	564 712	538 698	566 409
	95 494	84 721	87 441	77 394	73 760	77 988
DIVERSOS DELITOS E INFRAC-	275 900	274 613	288 965	293 819	313 049	340 475
CIONES COMETIDOS EN ESTA-	256 706	256 901	270 048	275 320	294 126	319 812
DO DE EBRIEDAD	19 194	17 712	18 917	18 499	18 923	20 663
LESIONES	19 346	19 309	17 574	18 682	17 574	19 826
	17 056	17 163	15 712	16 704	15 657	17 838
	2 290	2 146	1 862	1 978	1 917	1 988
ROBO	26 604 23 983 2 621	$\begin{array}{c cccc} 25 & 154 \\ 22 & 654 \\ 2 & 500 \end{array}$	24 140 21 551 2 589	21 641 19 448 2 193	19 662 17 579 2 083	25 138 22 756 2 382
Homicipio. Hombres. Mujeres.	5 542	5 448	5 183	5 235	4 992	5 597
	5 335	5 243	4 995	4 993	4 805	5 329
	207	205	188	242	187	268
Hombres. Mujeres.	1 953	1 817	1 952	1 846	1 690	2 540
	1 797	1 726	1 851	1 765	1 592	2 392
	156	91	101	81	98	148
ABUSO DE CONFIANZA Hombres. Mujeres.	1 591	1 615	1 462	1 136	1 066	1 391
	1 445	1 478	1 380	1 062	974	1 298
	146	137	82	74	92	93
FRAUDE Y ESTAFA Hombres. Mujeres.	1 169	1 231	1 263	1 170	1 340	1 577
	1 082	1 115	1 179	1 119	1 239	1 485
	87	116	84	51	101	92
INFRACCIONES AL REGLAMENTO DE POLICIA Hombres. Mujeres.	88 555	80 060	75 668	73 148	63 530	47 607
	73 486	67 641	63 152	61 649	53 883	39 200
	15 069	12 419	12 516	11 499	9 647	8 407
INFRACCIONES AL REGLAMENTO DE SALUBRIDAD Hombres. Mujeres.	8 053	7 613	8 934	6 455	4 676	5 985
	970	1 231	2 804	1 038	602	1 299
	7 083	6 382	6 130	5 417	4 074	4 686
INFRACCIONES AL REGLAMENTO DE TRANSITO. Hombres. Mujeres.	1 884	1 940	5 956	5 145	2 950	3 401
	1 819	1 888	5 822	5 052	2 888	3 312
	65	52	134	93	62	89
OTRAS CAUSAS O MOTIVOS DE CONSIGNACION	221 835	203 798	213 267	213 829	181 929	190 860
	173 259	160 837	168 429	176 562	145 353	151 688
	48 576	42 961	44 838	37 267	36 576	39 172
AUTORIDADES  Que ordenaron la aprehensión Administrativa Judicial Militar	622 355	598 672	622 328	615 475	585 850	596 530
	29 947	23 807	21 970	26 381	26 230	47 278
	130	119	66	250	378	598
A que fueron consignadas Administrativa Judicial Militar	578 916 71 366 2 150	547 280 74 888 430	572 570   71 720   74	574 380 67 506 220	553 386 58 697 375	576 046 67 886 465

### CAPITULO IX

### AGRICULTURA Y PESCA

Los datos de los cuadros de este Capítulo, relativos a superficie total y clasificación de las tierras, a características culturales de las tierras, a cabezas de ganado de las diferentes especies, y valor, a predios clasificados según su extensión y a datos comparativos sobre ejidos, ejidatarios, arados, superficies y valores, provienen de la Oficina de los Censos Agrícola-Ganadero y Ejidal de la Dirección General de Estadística, Secretaría de la Economía Nacional; los del cuadro relativo a distritos de riego, fueron proporcionados por la Comisión Nacional de Irrigación y por el Banco Nacional de Crédito Agrícola, S. A.; los relativos a solicitudes de dotación, restitución y ampliación de ejidos y para la formación de nuevos centros de población, tanto por años como por entidades y a posesiones agrarias definitivas, número de beneficiados y superficies concedidas, tanto por años como por entidades, proceden de la Oficina de Estadística del Departamento Agrario; los relativos a valor de la producción forestal y a producción de la pesca, del extinto Departamento Forestal y de Caza y Pesca así como del Departamento de la Marina Nacional; y los de los restantes se obtuvieron de la Dirección de Economía Rural dependiente de la Secretaría de Agricultura y Fomento.



El Censo Agrícola-Ganadero de 1930 se llevó a cabo utilizando los servicios de empleados designados y preparados por técnicos del extinto Departamento de la Estadística Nacional y pagados por el Gobierno Federal y los de las entidades; ante este personal concurrieron los agricultores para proporcionar los datos necesarios sobre el predio agrícola de que eran propietarios, arrendatarios, administradores o aparceros y que se asentaban en los cuestionarios respectivos. Estos empleados se denominaron "enumeradores" y se instalaron invariablemente uno en cada una de las cabeceras municipales, salvo aquellos casos en que se designaron dos cuando los predios agrícolas en el municipio correspondiente eran numerosos. Por este medio se determinó la riqueza agrícola del país y la ganadera de los predios rústicos.

Por otra parte, los empadronadores del Censo de Población, que simultáneamente se realizaba, rindieron informes de los ganados que existían en cada predio urbano, de tal manera que sumados estos datos con los de los predios rústicos, se determinó el número de cabezas de las diferentes especies, y en el caso de ganado vacuno con detalles por grupos de edades, haciéndose notar que en los resultados obtenidos no se incluyen las crías de las especies caprina y lanar cuya edad, en el momento del Censo, era menor de 6 meses. El valor se calculó en las oficinas, a base de los precios obtenidos para cada municipio.

En abril de 1935 la Dirección General de Estadística llevó a cabo el levantamiento del primer Censo Ejidal. Con los datos obtenidos y con los procedentes del Censo Agrícola-Ganadero de 1930, la Dirección General de Estadística ha formado cuadros comparativos indicadores del avance de la Reforma Agraria durante el período de tiempo transcurrido entre las dos épocas censales aludidas; de ellos se han extractado los datos que aparecen en este Anuario. A fin de lograr una mejor interpretación de los datos mencionados, es conveniente puntualizar el alcance y significado convencional, dado a los términos usados para los diferentes conceptos.

Se entiende por "tierra de riego" la que dispone de agua proporcionada por medios artificiales, en cantidad suficiente para el desarrollo de los cultivos.

Es "tierra de jugo o humedad" la que por su situación o por su naturaleza conserva durante algún tiempo humedad suficiente para el desarrollo de los cultivos.

"Tierra de temporal" es la que forzosamente necesita del agua de lluvia para el desarrollo de los cultivos.

"Tierra inculta productiva" es aquella cubierta con plantas silvestres como el nopal, el guayule, la lechuguilla, la candelilla, los frutales silvestres, etc., que porporcionan productos sin haber sido objeto de cultivo y que no tienen por lo tanto más costo de producción que el correspondiente a la recolección.

Se consideró como "tierra de labor" para los fines del Censo aquella que hubiera sido sembrada, cultivada, trabajada o heneficiada durante uno o más de los últimos cinco años inmediatos anteriores a la época del Censo, aun cuando no estuviera cultivada en dicha época pero que con facilidad pudiera cultivarse nuevamente.

Se consideró como superficie "susceptible de abrirse fácilmente al cultivo", la de aquellas tierras cubiertas con bosques, con pastos, o las incultas productivas que pudieran abrirse al cultivo con facilidad o con un costo aceptable.

La superficie cultivada "que no se cosechó por heladas, sequías, etc." se refiere a aquellas tierras que se sembraron pero de las que no se obtuvo ningún producto por pérdidas debidas a accidentes o siniestros de la agricultura, sin considerar dentro de esta clase a las tierras en que solamente se registraron mermas en las cosechas por accidentes o siniestros en la agricultura.

La superficie de tierras "que permaneció en barbecho (en descanso)" se refiere a la de aquellas tierras que en el año agrícola a que se refirieron los datos censales no fueron cultivadas, pero que sí lo fueron en el año agrícola anterior.

Los datos que aparecen en este Capítulo y otros análogos, provenientes de la Dirección General de Estadística han sido publicados con más detalle por la misma Dirección en los resúmenes de los Censos de 1930 y 1935, en los volúmenes por municipios que corresponden a cada entidad, en el atlas gráfico titulado "La Reforma Agraria en México", en el atlas gráfico titulado "México en Cifras", en la Revista de Estadística y en diversos diarios y revistas.

\* \*

En la actualidad existen 17 distritos nacionales de riego cuyas obras se encuentran terminadas o muy avanzadas; 11 de ellos están siendo administrados por el Banco Nacional de Crédito Agrícola, S. A. desde mediados de 1937, quedando los 6 restantes a cargo de la Comisión Nacional de Irrigación por no haberse terminado en su totalidad las obras proyectadas. Se cuenta además con datos relativos a 31 sistemas y proyectos en construcción.

En el cuadro de distritos de riego figuran los datos de costo de las obras y de superficie beneficiada y por beneficiar, tanto de los 17 distritos de riego, como de 31 sistemas y proyectos en construcción; los datos de costos de las obras son los erogados hasta mayo de 1940 y se refieren a cantidades gastadas por la Comisión Nacional de Irrigación, tanto en obras hidráulicas (presas, túneles, canales, vertedores, etc.), como en obras no hidráulicas (desmontes, nivelaciones, pavimentaciones, caminos, drenajes, aprovisionamientos de agua potable, construcción de edificios, etc.), cuando estas obras se hayan realizado dentro del territorio abarcado por lo sistemas; no se incluyen en cambio los costos de distribución de aguas, los de servicios de colonización, ni los de conservación y administración general de los sistemas. Las superficies beneficiadas actualmente son las de tierras que ya se encuentran bajo riego. Las superficies beneficiadas al terminar la construcción son aquellas que se encontrarán bajo riego al terminarse los trabajos de la etapa actual de construcción. Las superficies que resultarán beneficiadas según los proyectos actuales, son aquellas que podrán ser regadas al quedar desarrollados completamente los proyectos actuales bien sea en la época actual de construcción o en épocas futuras.

La columna de la extrema izquierda del cuadro, relativa a número de sistemas, contiene los números oficiales de los 17 distritos de riego del 1 al 17; del 18 en adelante son sólo números ordinales anotados por la Dirección General de Estadística.

\* \*

La Ley de 6 de enero de 1915 dispone la dotación de tierras a los grupos de población que carecen de ellas para sus necesidades y la restitución a los pueblos que por cualquier motivo hubieren sido despojados de las que en derecho les correspondían.

La extinta Comisión Nacional Agraria y el actual Departamento Agrario han recolectado el material esta dístico necesario para conocer en un momento dado el estado de la Reforma Agraria; con tal fin los delegados de la citada dependencia están obligados a comunicar telegráficamente al Departamento, cada vez que se dé posesión de un ejido, los datos siguientes: nombre de la localidad y su ubicación, carácter de la posesión, superficie dotada, clasificación agrícola de las tierras, número de individuos beneficiados y fechas de la dotación.

Con los datos proporcionados por el Departamento citado, se han formado los cuadros de este Capítulo a que antes se ha hecho mención y para su mejor interpretación se da en seguida el significado de los principales términos que en ellos se usan.

La "posesión definitiva" de las tierras que constituyen los ejidos se da después de que el C. Presidente de la República ha dictado la resolución definitiva, la que puede confirmar, modificar o nulificar la resolución provisional dictada por un gobierno local, en la inteligencia de que el ejido debe considerase como existente desde el momento en que ha sido ejecutada la resolución provisional de un gobernador.

Se denomina "restitución" al recurso agrario por medio del cual recupera sus derechos sobre tierras y aguas, un núcleo de población que comprueba haber sido despojado de ellas por cualquiera de los actos a que se refiere el Artículo 27 Constitucional.

Se llama "dotación" al recurso agrario por medio del cual se dota de tierras y aguas a los núcleos de población con derecho a adquirirlas de acuerdo con el Código Agrario, cuando carezcan de dichos elementos o cuando no los tengan en cantidad suficiente para cubrir sus necesidades.

Se conoce con el nombre de "ampliación" al recurso agrario por medio del cual un núcleo ejidal, que ha adquirido sus tierras por las vías restitutoria o dotatoria, puede adquirir una superficie adicional de tierras, siempre que se compruebe que el número de parcelas es insuficiente, o cuando se reúnan los siguientes requisitos: que el poblado haya logrado un aprovechamiento suficiente del ejido; que haya cuando menos 20 individuos sin parcela, cuando ellos sean sujetos de derecho agrario; que las tierras se destinen a formar nuevas parcelas; y que en el nuevo Censo Agrario no figuren individuos ya dotados o sus sucesores en el derecho a las parcelas.

Las tierras ejidales de labor se fraccionan en parcelas que se adjudican a los ejidatarios, excepto en casos especiales previstos por el mencionado Código Agrario; la posesión de las tierras laborables es individual y el adjudicatario tiene dominio sobre la parcela ejidal con los siguientes limitativos principales: la parcela ejidal es inalienable, inembargable y el derecho a poseerla imprescriptible, por lo que se tendrá por inexistente cualquier acto, operación o contrato que tenga por objeto la enagenación o el gravamen de toda la parcela o parte de ella.

Los individuos beneficiados o ejidatarios son los que aparecen como sujetos de derecho agrario en la fecha de la posesión.

El Departamento Agrario publica anualmente los datos que se refieren a la distribución de tierras ejidales en el país, y el número de individuos beneficiados y la Dirección General de Estadística incluye datos al respecto tanto en su atlas gráfico denominado "La Reforma Agraria en México" como en las publicaciones de los resultados de los Censos Agrícola-Ganadero de 1930 y Ejidal de 1935.

El extinto Departamento Forestal y de Caza y Pesca contaba con la posibilidad de conocer la cantidad y clase de productos obtenidos de la explotación de los bosques, así como el valor de dichos productos, a través de las concesiones que otorga y por los informes de sus técnicos

foráneos, a los que comisiona para intervenir en la explotación de los bosques nacionales, estatales, municipales, ejidales, comunales, particulares y de propiedad no definida.

No es posible establecer una comparación entre el valor consignado para los productos forestales por el mencionado Departamento Forestal y de Caza y Pesca con el valor que para los mismos productos arrojan los censos, debido a que aquéllos son mayores porque incluyen el valor de la producción obtenida en explotaciones de plantas que, como la lechuguilla, el guayule, el ixtle, la raíz de zacatón, etc. no fueron considerados en los censos dentro del grupo forestal.

El valor de los productos obtenidos en las explotaciones forestales, de acuerdo con los datos usados para la formación del cuadro que aparece en este Anuario, corresponde a los productos siguientes: madera aserrada, madera labrada, madera en rollo, madera tintórea, leña, cortezas, carbón, gomo-resinas y sus derivados, ceras vegetales, aceites esenciales, fibras (de agaves silvestres), frutos, plantas medicinales, palmas, plantas de ornato y otros diversos productos forestales.

El Departamento citado llevaba también, por medio de su oficina respectiva, las estadísticas de la producción pesquera en aguas nacionales; esta dependencia había juzgado conveniente dar las cifras totales sin hacer la diferenciación entre la pesca en agua salada y en agua dulce, en virtud de que esta última es de muy poca importancia.

Las fuertes variaciones que se observan en las cifras correspondientes a las diferentes costas no obedecen en general a fluctuaciones en los volúmenes del producto de la pesca, sino, como en el caso de la costa occidental de la Baja California y en los años de 1930 y 1933, a falta de suministro de datos estadísticos por parte de quienes deben proporcionarlos.

Hasta el año de 1938, sólo se tomaron en cuenta para el cálculo de la producción pesquera, las especies llamadas de "mercado", que son desembarcadas por los puertos de San Diego y San Pedro, del Estado de California, E. U. A., procedentes de los barcos despachados a pescar en aguas mexicanas con licencias regulares. A partir de 1939, año en que entró en vigor la Ley de Pesca de 26 de diciembre de 1938, deben incluírse, además, las especies de "empaque" desembarcadas en los mismos puertos, procedentes de todos los barcos de matrícula extranjera despachados para pescar en aguas mexicanas con los permisos especiales llamados de "vía la pesca"; a las especies pescadas en tales condiciones correspondió en 1939, un total de 35 406 709 kilogramos, cifra que es casi el doble del total consignado en el cuadro para ese mismo año en todas las costas tanto con licencias regulares como con permisos generales de pesca.

El extinto Departamento Forestal y de Caza y Pesca, había venido publicando sus datos estadísticos en volúmenes anuales que se refieren a la producción forestal y a las actividades pesqueras. A partir de encro de 1940, las estadísticas forestales y de caza serán elaboradas por la Secretaría de Agricultura y Fomento, quedando la elaboración de las relativas a pesca, al cuidado del Departamento de la Marina Nacional.

\* " \*

Las estadísticas agrícolas del país, organizadas en forma sistemática desde 1925, han estado a cargo de la Secretaría de Agricultura y Fomento, la que mediante su Dirección de Economía Rural compila anualmente y en tiempo oportuno, los informes sobre las superficies de tierras que cosechan los agricultores, las producciones que obtienen y los precios a que venden la mayor parte de sus cosechas; con estos datos, la dependencia mencionada determina tanto los rendimientos medios por hectárea como los valores totales de los volúmenes cosechados de cada cultivo distinto. Las fuentes principales de información han sido los presidentes municipales, en mucho menor número los agentes honorarios de información, y excepcionalmente, los agrónomos empleados de la Secretaría de Agricultura y Fomento o de otras dependencias oficiales y semi-oficiales, a quienes se hacen consultas especiales de modo eventual.

La Dirección General de Estadística agrupó y ordenó las cifras proporcionadas por la Secretaría de Agricultura y Fomento, presentándose dichas cifras en cuadros que contienen datos relativos a superficies cosechadas, cantidades producidas, valores de la producción, rendimientos medios y precios rurales a que los agricultores vendieron la mayor parte de sus cosechas. Di-

chos datos, que se refieren a los 40 cultivos más importantes, se presentan en este Anuario ordenados en series cronológicas, clasificándolos en "cereales", "otros alimenticios", "forrajeras", "industriales" y "arborescentes y arbustivos", que es la agrupación adoptada por el Instituto Internacional de Agricultura; también se presentan en forma de totales por entidades federativas.

Los totales para los años de 1925 y 1926 en el cuadro número 186, resultan menores en \$48 278 794 y en \$19 415 735 respectivamente que los totales para los mismos años en el cuadro número 185, debido a que la Secretaría de Agricultura y Fomento no elaboró para esos años cifras de valor de la producción por entidades, para plátano roatán (con producciones por valor de \$ 3 497 578 en 1925, y de \$ 6 229 916 en 1926); para plátano de otras variedades (con producciones por valor de \$ 4 280 159 en 1925 y de \$ 4 501 409 en 1926); para coco de agua (con producciones por valor de \$ 512 947 en 1925 y de \$ 729 603 en 1926); para copra (con producciones por valor de \$ 2 429 768 en 1925 y de \$ 3 456 644 en 1926); para uva (con producciones por valor de \$ 6 945 053 en 1925 y de \$ 4 498 163 en 1926; además y en 1925 únicamente, para café con producción por valor de \$ 30 613 289.

Los cuadros del 188 al 200 contienen, además de los datos proporcionados por la Secretaría de Agricultura correspondientes a los años de 1925 a 1938, datos en gran parte calculados de superficie cosechada, producción, rendimientos, valor de la producción y precio rural para los principales cultivos, de 1897 a 1907. Para la determinación de las cifras aludidas se hizo uso de los datos publicados en los Anuarios de Peñafiel relativos a producción obtenida en el país y valor de la producción, supliendo por interpolación algunos datos faltantes en las series. Los datos de precio rural se determinaron dividiendo el valor de la producción entre el volumen de la misma. Las superficies cosechadas se calcularon por el siguiente procedim ento: se obtuvieron los rendimientos medios ponderados anuales para cada cultivo y en cada entidad federativa haciendo uso de los datos de superficie cosechada y producción obtenida en los años del período 1933-1938; haciendo uso de estos rendimientos medios anuales por entidades se determinaron las superficies cosechadas por cada entidad y con cada cultivo en los años del período 1897-1907, dividiendo la producción consignada en los Anuarios de Peñafiel para cada entidad, entre el rendimiento medio determinado como antes se indicó. Las cifras de rendimiento medio para la República se obtuvieron dividiendo la producción total obtenida entre la superficie total cosechada. No obstante que los rendimientos medios usados para el cálculo de las superficies cosechadas fueron los mismos en todo el período 1897-1907, los rendimientos medios que se obtienen para el país, no resultan constantes debido a que éstos son medias ponderadas de los rendimientos por entidades, siendo los coeficientes de ponderación las producciones obtenidas en cada entidad cuya importancia relativa varía de uno a otro de los años de la serie. No se pudo hacer un cálculo semejante para el período comprendido de 1908 a 1924 debido a la carencia casi completa de cifras o a que cuando existen no parecen ser de calidad aceptable.

Gran parte de las estadísticas agrícolas usadas para formar los cuadros que se presentan en este Anuario, ya han sido publicadas en el Boletín de Economía y Estadística, en la Revista de Estadística, en los Anuarios de Estadística de 1930 y de 1938, en las obras "México Económico", "México en Cifras", etc., aun cuando no en la misma forma, ni abarcando series tan amplias como las que comprenden los cuadros de este Capítulo.

179.—Predios clasificados según su extensión Censo de 1930

Hectáreas por predio	Número	Superficie Ha	Hectáreas por predio	Número	Superficie Ha
Total.  Menos de 1.  1 a 5.  6 a 10.  11 a 50.  51 a 100.	244 108 332 439 79 112 114 706	131 594 550 100 070 789 323 609 688 2 732 825 1 957 977	101 a 200	19 147 17 924 8 886 11 573 1 983 1 932	2 815 958 5 947 483 6 469 409 25 327 581 13 852 171 70 992 065

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

180.—Superficie total y
Hectá
Censo

Zona y entidad	Total	De riego	De jugo o humedad	De temporal	Con árboles y arbustos frutales cul- tivados
1 Estados Unidos Mexicanos	. 131 494 480	1 677 110	1 304 238	11 497 170	39 181
2 PACIFICO NORTE 3 Baja California, T. N. 4 Baja California, T. S. 5 Nayarit 6 Sinaloa 7 Sonora	743 845 1 684 650 1 547 715 2 807 947	297 018 91 932 2 414 6 443 80 877 115 352	79 378 565 216 55 048 16 592 6 957	540 243 33 777 5 617 86 929 312 026 101 894	2 916 22 289 274 1 648 683
8 NORTE. 9 Coahuila. 10 Chihuahua. 11 Durango. 12 Nuevo León. 13 San Luis Potosí. 14 Tamaulipas. 15 Zacatecas.	. 14 866 066 20 635 196 9 968 891 5 946 718 5 705 769 7 091 784	620 172 247 863 115 826 111 417 69 598 19 696 36 791 18 981	104 289 4 213 23 760 8 793 8 827 39 900 11 993 6 803	2 246 465 168 706 510 113 389 628 190 211 378 403 127 233 482 171	6 126 344 919 989 1 249 1 581 574 470
16         CENTRO	. 478 049 83 855 2 715 311 1 291 980 5 527 830 1 631 637 3 058 695 344 681 2 520 340 877 548	657 635 11 072 3 297 133 961 38 054 100 894 81 080 163 508 25 685 68 969 22 621 8 494	308 120 1 639 6 683 49 415 39 357 44 588 28 167 59 853 2 244 61 258 11 959 2 957	4 303 723 98 894 21 783 742 597 388 715 1 073 686 391 384 482 844 67 232 689 970 174 518 172 100	15 124 168 84 911 1 090 5 538 1 063 2 729 311 2 929 171 130
28 GOLFO DE MEXICO. 29 Campeche. 30 Quintana Roo. 31 Tabasco. 32 Veracruz. 33 Yucatán.	3 782 351 1 353 325 1 304 569 5 824 509	29 984 12 184 13 305 17 355 127	520 428 84 143 36 94 756 340 445 1 048	2 322 833 543 403 3 203 404 240 926 522 445 465	9 126 2 259 506 755 5 007 599
34       PACIFICO SUR.         35       Colima.         36       Chiapas.         37       Guerrero.         38       Oaxaca.	496 302 4 134 753 3 678 569	72 301 9 408 13 093 10 274 39 526	292 023 12 646 122 648 45 079 111 650	2 083 906 67 705 707 119 660 708 648 374	5 889 1 658 1 028 2 504 699

### 181.—Superficie total cosecha Hectá

	Zona y entidad	1925	1926	. 1927	1928	1929	1930
1	Estados Unidos Mexicanos.	5 381 107	5 804 940	5 733 330	5 640 129	5 193 072	5 235 030
2	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. y	338 722	377 090	378 383	369 101	350 101	539 440
_	Ť. S	78 151	92 825	69 557	79 962	76 560	54 483
<b>4</b> 5	Nayarit		57 597	55 994	42 716	41 629	46 110
0	Sinaloa		101 306	115 852	100 231	102 142	101 474
0	Sonora	119 687	125 362	136 980	146 192	129 770	137 373
7	NORTE	1 085 913	1 307 447	1 164 267	1 151 426	1 027 613	1 016 308
8	Coahuila	204 538	285 541	202 879	231 139	203 273	171 282
9	Chihuahua		182 297	174 462	179 183	168 215	158 851
10	Durango	175 793	264 126	240 890	222 685	$182 \ 534$	178 559
11	Nuevo León		100 147	74 868	77 136	68 006	66 069
12	San Luis Potosi		158 995	164 456	149 266	136 267	146 876
13	Tamaulipas	65 996	65 168	65 339	67 072	67 109	69 909
14	Zacatecas	232 427	251 173	241 373	224 945	202 209	224 762
15	CENTRO		3 165 420	3 212 696	3 154 472	2 893 948	2 916 023
16	Aguascalientes	60 299	58 408	52 873	34 690	29 346	35, 116
17	Distrito Federal		31 220	32 660	42 483	38 688	42 188
18	Guanajuato	836 497	860 510	886 273	829 509	714 291	735 967

### clasificación de las tierras reas de 1930

Forestal		Con pastos		Incultas		Improductive	as
	Total	En cerros	En llanuras	productivas	Total	En cerros	En llanuras
25 855 537	66 492 903	35 217 855	31 275 048	3 934 781	20 693 560	10 712 875	9 980 685 1
2 106 989 14 962 761 122 263 920 674 241 392 744	7 716 193 410 955 835 784 478 156 982 947 5 008 351	5 101 858 198 102 492 640 318 486 583 748 3 508 882	2 614 335 212 853 343 144 159 670 399 199 1 499 469	174 558 150 22 903 38 894 84 845 27 766	2 487 404 191 482 56 305 618 051 654 771 966 795	1 165 074 122 870 35 860 466 022 355 847 184 475	1 322 330 2 68 612 3 20 445 4 152 029 5 298 924 6 782 320 7
10 556 445 642 946 3 088 615 2 684 772 989 132 732 663 1 911 508 506 809	44 562 735 9 779 567 14 303 226 5 378 001 3 745 631 3 122 691 3 678 473 4 555 146	21 333 587 4 743 389 5 845 422 3 982 909 1 747 254 1 588 650 1 425 354 2 000 609	23 229 148 5 036 178 8 457 804 1 395 092 1 998 377 1 534 041 2 253 119 2 554 537	2 953 143 975 976 399 177 236 563 459 745 276 837 231 027 373 818	9 866 249 3 046 451 2 193 560 1 158 728 482 325 1 133 998 1 094 185 757 002	5 335 802 1 885 825 1 015 294 730 549 282 857 594 314 473 025 353 938	4 530 447 8 1 160 626 9 1 178 266 10 428 179 11 199 468 12 539 684 13 621 160 14 403 064 15
2 689 007 46 366 24 026 168 688 161 326 846 413 409 372 517 698 33 534 367 618 69 078 44 888	7 887 884 259 034 14 380 1 176 695 434 305 2 568 106 483 048 1 300 198 179 188 920 389 499 337 53 203	5 753 867 155 439 4 285 889 815 314 184 1 783 423 254 347 965 760 131 507 774 631 443 962 36 514	2 134 017 103 595 10 095 286 881 120 121 784 683 228 701 334 438 47 681 145 758 55 375 16 689	251 888 2 556 407 26 990 27 031 56 144 32 623 54 707 10 297 32 247 2 158 6 728	2 744 777 58 320 13 195 416 052 202 102 832 461 204 900 477 158 26 190 376 960 97 706 39 732	2 174 416 52 725 3 957 350 572 167 894 660 866 155 677 348 266 16 863 306 826 79 731 31 039	570 361 16 5 595 17 9 238 18 65 481 19 34 208 20 171 595 21 49 223 22 128 892 23 9 327 24 70 134 25 17 975 26 8 693 27
6 365 162 2 390 346 1 344 171 272 774 1 855 039 502 832	2 414 697 358 600 840 252 578 1 677 951 124 728	559 541 34 495 7 959 488 169 28 918	1 855 156 324 105 840 244 619 1 189 782 95 810	345 313 422 66 758 278 133	3 348 508 391 416 4 134 212 403 724 057 2 016 498	345 681 67 546 9 193 254 378 14 564	3 002 827 28 323 870 29 4 134 30 203 210 31 469 679 32 2 001 934 33
4 137 934 148 276 1 241 425 1 023 894 1 724 339	3 911 394 146 315 1 422 507 1 178 630 1 163 942	2 469 002 85 267 695 899 832 139 855 697	1 442 392 61 048 726 608 346 491 308 245	209 879 9 054 51 057 69 442 80 326	2 246 622 101 240 575 876 688 038 881 468	1 691 902 69 353 417 839 528 686 676 024	554 720 34 31 887 35 158 037 36 159 352 37 205 444 38

## da, por entidades federativas reas

	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
j	5 659 742	5 211 915	5 270 721	4 989 098	5 041 312	5 078 183	5 212 478	5 359 332 1
	362 381	302 526	343 351	341 573	375 153	391 621	390 312	421 204 2
	45 774 50 049 133 647 132 911	$\begin{array}{c} 28 \ 008 \\ 48 \ 093 \\ 110 \ 276 \\ 116 \ 149 \end{array}$	39 599 54 106 123 853 125 793	52 375 59 240 111 936 118 022	60 333 61 262 130 149 123 409	72 341 55 601 127 717 135 962	$\begin{array}{c} 66 & 741 \\ 69 & 321 \\ 106 & 342 \\ 147 & 908 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} 72 & 290 & 3 \\ 67 & 961 & 4 \\ 115 & 475 & 5 \\ 165 & 478 & 6 \end{array}$
	1 177 330 224 740 150 018 215 006 98 259 170 404 81 839 237 064	1 039 136 145 972 168 688 179 291 94 568 163 546 70 823 216 248	1 171 636 182 968 189 989 212 117 106 187 156 847 93 593 229 935	1 061 445 156 506 152 546 163 349 120 966 156 224 83 357 228 497	1 088 201 161 751 166 680 165 514 110 136 162 329 96 095 225 696	1 170 344 229 372 175 009 171 368 134 252 149 770 103 495 207 078	1 205 409 244 810 202 716 180 347 104 239 151 899 102 780 218 625	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	3 110 549 45 714 41 350 711 289	2 888 150 45 247 34 145 642 425	2 806 612 53 281 22 754 580 017	$\begin{array}{c} 2\ 661\ 948\\ 52\ 978\\ 19\ 945\\ 558\ 332\\ \end{array}$	2 625 647 41 910 18 473 540 641	2 566 621 35 903 19 696 551 443	2 605 887 50 065 19 290 567 852	2 577 248 15 48 217 16 21 345 17 561 145 18

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

181.—Superficie total cosechada,

•	Zona y entidad	1925	1926	1927	1928	1929	1930
19	Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	189 722	201 803	200 281	201 907	180 805	179 652
20		601 581	616 312	600 662	532 163	472 645	496 234
21		314 574	335 450	338 713	342 191	328 679	316 185
22		417 528	430 152	444 250	454 417	459 940	435 223
23		29 601	28 021	27 716	29 309	29 399	27 790
24		314 170	344 705	380 026	419 586	391 524	405 376
25		181 939	174 146	171 321	175 494	164 092	155 058
26		75 504	84 693	77 921	92 723	84 539	87 234
27	GOLFO DE MEXICO  Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	494 765	488 498	513 110	527 587	504 151	506 614
28		21 367	21 659	26 072	26 403	26 621	28 068
29		2 100	1 790	1 604	1 847	1 694	1 758
30		30 110	29 780	28 477	27 672	25 892	40 074
31		276 528	282 929	298 423	312 111	301 207	309 888
32		164 660	152 340	158 534	159 554	148 737	126 826
33	PACIFICO SUR.  Colima.  Chiapas.  Guerrero.  Oaxaca.	414 328	466 485	464 874	437 543	417 259	456 645
34		20 291	19 632	17 082	15 165	12 959	15 361
35		112 018	122 054	120 714	95 253	89 603	106 106
36		132 623	153 603	155 023	139 111	125 705	150 306
37		149 396	171 196	172 055	188 014	188 992	184 872

182.—Características Hectá Censo

=				1
	Zona y entidad	Superficie total censada	De labor (a)	Susceptible de abrirse fácilmente al cultivo
1	Estados Unidos Mexicanos,	131 494 480	14 517 699	8 838 834
2	PACIFICO NORTE, Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	13 404 699	919 555	711 017
3		743 845	126 296	72 085
4		1 684 650	8 536	40 166
5		1 547 715	148 694	113 785
6		2 807 947	411 143	185 477
7		6 620 542	224 886	299 504
8	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	70 915 624	2 977 052	3 778 882
9		14 866 066	421 126	265 284
10		20 635 196	650 618	1 074 074
11		9 968 891	510 827	462 898
12		5 946 718	269 885	490 731
13		5 705 769	439 580	351 217
14		7 091 784	176 591	840 226
15		6 701 200	508 425	294 452
16	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	18 858 158	5 284 602	721 070
17		478 049	111 773	21 568
18		83 855	31 847	419
19		2 715 311	926 884	88 717
20		1 291 980	467 216	51 420
21		5 527 830	1 224 706	225 392
22		1 631 637	501 694	48 674
23		3 058 695	708 934	116 025
24		344 681	95 472	10 234
25		2 520 340	823 126	143 725
26		877 548	209 269	9 886
27		328 232	183 681	5 010
28	GOLFO DE MEXICO  Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz. Yucatán	15 356 051	2 882 371	2 340 067
29		3 782 351	641 989	1 073 257
30		1 353 325	3 758	58
31		1 304 569	500 056	92 477
32		5 824 509	1 289 329	1 026 896
33		3 091 297	447 239	147 379
34	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	12 959 948	2 454 119	1 287 798
35		496 302	91 417	36 297
36		4 134 753	843 888	601 931
37		3 678 569	718 565	259 764
38		4 650 324	800 249	389 806

<sup>(</sup>a).—Comprende las tierras de riego, de jugo, de temporal y con árboles frutales. (b).—En descanso.

### por entidades federativas.—Conclusión

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
201 669	191 590	188 409	181 807	178 487	174 672 466 408 301 909 381 952 33 773 394 862 128 510 77 493	186 933	198 200 19
547 824	496 923	494 217	490 608	499 429		469 553	457 592 20
333 539	328 446	323 464	293 204	295 096		312 062	300 026 21
474 568	428 531	430 003	364 582	375 797		387 035	380 355 22
33 641	34 655	33 594	35 062	32 582		38 976	41 440 23
444 037	421 922	435 932	442 821	414 731		375 768	379 854 24
179 478	168 524	155 539	132 547	146 601		123 506	111 795 25
97 440	95 742	89 402	90 062	81 900		74 847	77 279 26
509 340	499 758 29 145 1 137 33 874 282 783 152 819	479 005	457 042	488 562	474 802	492 685	536 840 27
29 049		28 504	26 924	29 109	31 092	32 383	38 304 28
1 710		1 562	1 458	1 278	1 576	1 818	1 966 29
31 552		33 633	30 323	30 317	31 482	30 447	31 941 30
322 461		277 866	283 280	302 353	278 813	289 178	293 577 31
124 568		137 440	115 057	125 505	131 839	138 859	171 052 32
500 142	482 345	470 117	467 090	463 749	474 795	518 185	625 518 33
16 570	15 407	14 138	10 984	10 140	13 340	18 510	26 676 34
120 006	131 516	127 535	125 682	129 066	130 959	158 710	167 672 35
170 746	151 531	148 701	146 476	154 916	159 903	160 411	168 168 36
192 820	183 891	179 743	183 948	169 627	170 593	180 554	263 002 37

### culturales de las tierras

reas de 1930

		Cultivada	•		Que permaneció
Totales	Cosechada	Con árboles frutales	Con cultivos repetidos	Que no se cosechó por heladas, se quías, etc.	en barbecho (b)
7 165 49	5 791 841	39 181	94 012	1 240 456	7 446 221 1
520 65: 80 94: 2 48: 72 82: 228 670 135 72:	4 78 423 7 1 976 4 69 405 0 207 613	2 916 22 289 274 1 648 683	10 869 147 176 1 635 738 8 173	30 332 2 352 46 1 510 18 671 7 753	409 771 2 45 499 3 6 225 4 77 505 5 183 211 6 97 331 7
1 664 369 218 229 295 930 305 32 152 64 226 133 108 604 357 51	3 175 421 202 861 1 253 171 3 88 497 3 111 873 4 83 068	6 126 344 919 989 1 249 1 581 574 470	18 518 6 036 8 480 629 1 567 869 432 505	508 541 36 422 83 670 50 532 61 330 111 810 24 530 140 247	1 331 205 8 208 939 9 363 168 10 206 135 11 118 809 12 214 316 13 68 419 14 151 419 15
3 397 874 87 393 25 564 625 292 280 723 661 193 7 368 864 411 894 41 944 601 073 140 726 153 194	2 37 963 8 23 752 2 494 071 2 214 549 5 509 665 5 287 384 6 365 673 41 180 8 552 738 6 114 206	15 124 168 84 911 I 090 5 538 I 063 2 729 311 2 929 171 130	50 600 217 118 11 495 1 462 4 936 10 153 10 827 70 7 969 1 524 1 829	551 811 49 044 1 614 118 815 63 621 141 056 70 265 32 667 387 37 437 24 825 12 080	1 937 327 16 24 598 17 6 397 18 313 087 19 187 956 20 568 447 21 142 982 22 307 865 23 53 594 24 230 022 25 70 067 26 32 312 27
821 22: 41 88: 1 38: 71 87: 420 360 285 72	7 37 181 2 820 3 61 785 0 363 412	9 126 2 259 506 755 5 007 599	280 8 161 8	56 710 2 447 56 9 053 43 780 1 374	2 069 597 28 600 102 29 2 376 30 428 463 31 877 130 32 161 526 33
761 37- 21 00: 178 50: 256 90: 304 95-	2 16 569 9 166 329 9 197 294	5 889 1 658 1 028 2 504 699	5 576 4 821 888 3 863	93 062 2 771 10 331 56 223 23 737	1 698 321 34 70 419 35 666 200 36 462 544 37 499 158 38

## 183.—Producción agrí

### Kilo

Clase y cultivo	1925	1926	1927	1928	1929	1930
CEREALES 1 Arroz en palay	86 125 810 82 768 937 1 968 132 017 250 740 505	93 658 592	82 909 077 97 682 527 2 058 933 827 323 606 685	83 152 777 86 391 868 2 172 845 214 300 210 753	67 280 284 54 809 422 1 468 805 284 308 447 213	74 792 566 58 727 188 1 376 762 510 311 517 237
otros alimenticios 5 Ajo	3 128 150 1 468 030 6 032 474 28 754 957 13 918 400 4 286 900 8 545 969 17 269 850 1 527 500 1 527 500 187 628 841 61 726 577 14 551 670 8 640 500 541 546 6 994 250 37 783 640 37 783 650 110 728 543 170 493 804 21 945 500 59 977 437 995	2 992 250 1 445 965 6 475 671 29 929 547 14 154 707 6 832 200 7 288 698 16 718 980 1 626 200 421 500 199 470 886 81 952 602 17 311 121 9 030 700 668 607 5 477 400 43 112 90 43 112 90 110 644 265 173 798 424 -23 363 900 67 917 538 141 771	2 987 821 1 463 705 6 551 315 32 192 615 16 073 536 7 526 125 7 678 128 20 281 752 1 523 360 445 400 189 899 067 80 537 446 18 845 083 8 823 300 644 908 6 392 100 53 341 132 18 068 200 102 845 408 179 417 460 23 105 200 83 552 023 128 585	3 194 810 1 470 695 7 649 636 37 531 059 14 311 068 9 245 424 7 100 673 20 431 350 1 951 921 460 400 176 134 041 64 316 683 8 292 021 531 085 4 786 660 54 172 205 17 529 900 114 995 517 200 024 048 24 530 488 88 830 631 135 499	2 795 413 1 406 260 5 759 980 27 538 802 10 896 941 17 139 736 4 857 545 15 685 133 1 748 423 491 900 94 970 642 69 134 404 13 031 102 7 839 250 399 983 5 789 580 39 291 676 17 491 792 120 097 830 210 117 335 21 875 736 94 823 035 127 295	3 510 172 1 563 7945 4 585 945 32 160 094 10 570 865 12 395 086 4 280 000 15 964 468 1 695 790 524 156 82 577 000 49 293 773 16 730 271 8 683 452 742 000 6 772 178 45 578 070 18 991 646 108 193 252 198 284 890 23 492 114 81 312 407 117 386
FORRAJEROS 28 Alfalfa en verde	1 620 729 440	1 768 920 276	1 702 889 320	1 769 022 225	1 875 175 937	1 668 139 874
INDUSTRIALES  29 Ajonjolí 30 Algodón 31 Caña de azúcar 32 Henequén 33 Linaza 34 Semilla de algodón. 35 Tabaco.	137 036 859	11 169 214 78 016 452 3 158 228 150 117 294 354 1 068 418 149 414 300 9 021 598	12 234 637 38 862 252 2 996 964 020 132 802 070 1 948 905 75 362 336 10 053 564	14 973 113 60 375 600 2 947 229 491 139 231 760 988 709 117 231 525 12 606 638	10 542 201 53 343 798 3 028 798 090 129 492 777 868 476 106 238 285 12 932 445	7 702 300 38 486 789 3 293 364 215 96 395 942 975 542 74 443 493 10 491 819
ARBORESCENTES Y ARBUSTIVOS 36 Cacao	1 452 800 33 836 536 14 192 948 17 121 640 9 950 982	1 417 285 39 855 735 14 752 247 17 218 186 9 803 259	1 436 177 40 608 333 16 838 799 17 452 511 10 594 722	1 401 621 42 417 247 17 384 512 17 293 931 9 123 183	1 398 677 41 986 134 17 211 612 17 319 385 8 258 575	817 165 39 124 657 14 776 489 17 782 174 8 826 548

## 184.—Superficie cosechada, corres

### Hec

Clase y cultivo	1925	1926	1927	1928	<b>192</b> 9	1930
1 Total	5 381 107	5 804 940	5 733 330	5 640 129	5 193 072	5 235 030
2 CEREALES	3 618 891 50 423 175 012 2 936 169 457 287	3 892 027 52 934 181 214 3 137 289 520 590	3 937 889 50 112 175 718 3 181 384 530 675	3 854 690 45 409 177 937 3 112 274 519 070	3 584 633 35 302 160 824 2 865 119 523 388	3 749 706 36 541 145 949 3 075 043 492 173
7 OTROS ALIMENTICIOS 8 Ajo	1 203 077 830 3 687 10 904 8 532	1 277 496 816 3 658 11 545 9 023	1 271 965 800 3 609 11 204 9 155	$\begin{array}{cccc} 1 & 191 & 490 \\ & & 904 \\ & 3 & 595 \\ & 10 & 746 \\ & 8 & 534 \end{array}$	1 020 523 912 3 480 8 349 6 543	964 749 1 031 4 091 7 427 6 610

## cola, por cultivos

### gramos

	i	1	<u> </u>	<del></del>			
1931	1932	1933	1934	- 1935	1936	1937	1938
72 150 449 68 762 032 2 138 676 772 441 606 946	$\begin{bmatrix} 66\ 427\ 971 \\ 1\ 973\ 468\ 586 \end{bmatrix} 1\ 9$	66 950 112 68 713 608 923 864 966 1 329 898 455	68 728 500 69 016 785 723 477 344 297 949 650	70 549 640 75 796 040 1 656 044 402 291 530 600	86 226 859 73 796 955 1 597 203 246 369 607 700	74 559 624 70 888 210 1 634 730 302 288 135 927	80 118 926 1 69 655 314 2 1 692 666 002 3 324 927 205 4
3 670 854 1 741 069 4 705 265 36 894 924 10 981 430 14 904 626 5 214 483 17 591 000 2 371 250 772 100 135 960 287 83 948 221	5 006 664 33 657 374 12 803 287 14 405 570 6 333 291 17 092 996 3 351 970 831 500 131 840 352 43 673 663	2 986 634 1 744 397 5 165 442 36 321 380 12 383 606 11 629 610 7 636 727 17 265 230 2 875 660 1 222 300 185 848 560 48 423 571	3 482 413 1 746 220 7 248 396 35 230 000 9 316 300 8 517 700 6 808 345 17 314 865 2 932 750 1 076 668 123 775 516 53 365 410	3 808 445 1 634 407 8 069 590 34 571 150 11 378 504 14 230 000 4 721 174 17 544 600 3 012 140 1 356 300 120 979 894 67 490 150	3 622 245 1 378 057 9 308 760 39 920 465 12 033 715 9 275 409 5 748 659 17 972 465 3 978 318 1 243 325 106 524 020 43 237 061	3 672 030 11 067 953 34 248 725 11 663 718 8 105 600 6 557 450 16 668 271 4 152 453 103 796 245 27 174 358	3 288 664 5 11 978 316 7 34 131 585 8 13 874 866 9 8 232 320 10 7 364 357 11 19 916 228 12 4 740 766 13 105 499 105 15 55 599 429 16
14 219 952 9 320 506 648 410 6 541 933 49 475 412 18 472 000 105 825 150 196 810 090 28 579 696 77 474 104 116 755	51 508 755 19 755 000 109 490 110 195 811 740 2 28 775 080	7 372 240 8 812 110 1 021 420 10 097 240 51 612 900 20 352 100 95 350 364 264 380 027 31 115 050 66 350 690 97 788	8 006 630 9 310 842 612 000 10 166 962 58 635 000 23 641 350 121 347 878 303 843 027 31 844 945 51 002 900 96 277	11 091 805 9 958 900 887 760 12 461 700 59 760 225 32 698 100 125 837 315 494 187 750 35 125 700 52 568 900 84 776	10 872 334 11 518 005 1 014 873 11 842 733 75 978 697 42 101 300 122 687 169 461 696 798 28 840 540 68 721 306 102 168	14 143 269 13 525 425 	15 942 622 17 16 117 030 18 
15 071 497 45 581 075		12 560 680 56 465 370	14 555 998 48 344 886	18 889 710 54 318 853	25 059 982 85 708 704	26 847 117 73 727 424	25 708 238 29 66 334 744 30 4 132 260 250 31
83 930 493 1 740 050 87 916 528 11 423 376	$egin{array}{c c} 122 & 856 & 072 \ \hline & 4 & 125 & 600 \ \hline \end{array}$	95 551 091 1 792 780 105 516 340 9 753 470	71 513 015 1 663 400 95 567 378 11 877 103	84 557 040 1 748 800 108 637 706 14 007 480	112 039 684 2 833 200 160 583 267 12 708 388	107 045 324 3 426 800 136 255 752 19 636 105	133 116 660 32 2 165 500 33 124 813 206 34 18 925 083 35
794 949 37 902 564 15 939 307 17 691 121 10 007 923	16 402 050	547 213 43 747 606 14 141 376 18 380 590 7 796 768	1 062 642 36 823 863 16 928 415 20 191 970 8 184 565	990 080 41 935 778 18 068 275 21 214 520 11 404 841	896 556 48 582 303 20 238 576 17 960 772 14 111 245	1 089 160 46 770 579 22 480 790 16 568 386 14 728 201	1 079 965 36 41 331 018 37 46 468 820 38 18 464 511 39 13 808 517 40

## pondiente a diversos cultivos

### táreas

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
5 659 742	5 211 915	5 270 721	4 989 098	5 041 312	5 078 183	5 212 478	5 359 332 1
4 170 580 36 032 149 750 3 377 538 607 260	3 882 910 33 744 159 576 3 242 647 446 943	3 860 578 32 817 154 566 3 198 494 474 701	3 649 881 31 723 152 400 2 970 381 495 377	3 600 426 30 575 141 744 2 965 633 462 474	3 541 567 39 735 139 031 2 851 836 510 965	3 664 215 39 665 138 000 2 999 907 486 643	3 779 235 2 39 403 3 144 331 4 3 093 878 5 501 623 6
1,004 057 1 035 4 603 6 840 6 811	874 349 1 038 4 726 6 272 6 149	896 969 962 4 286 6 447 5 882	833 692 1 042 4 189 7 772 5 615	826 085 1 164 4 070 10 563 5 449	773 865 1 159 4 271 11 299 6 340	778 913 1 319 14 073 6 877	859 257 7 1 408 8 9 15 136 10 7 493 11

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

184.—Superficie cosechada, correspon

_	Clase y cultivo	1925	1926	1927	1928	1929	1930
12 13	Cebolia	4 412 2 814	4 399 4 119	4 526 4 461	4 249 5 635	3 379 9 690	3 454 5 787
14	Chile seco	16 129	16 222	15 782	14 065	12 220	10 265
15	Chile verde	9 245	8 873	9 971	10 886	8 012	7 193
16	Ejote	976	1 036	986	1 249	1 202	1 066
17	Fresa	154	170	184	189	190	202
18	Frijol	923 658	965 150	959 975	887 491	733 431	<b>709 4</b> 60
19	Garbanzo.,,,	111 179	132 958	121 999	118 123	108 899	92 688
20	Haba	45 224	48 668	51 493	49 624	48 577	<b>47 3</b> 95
21	Jicama	1 035	1 071	1 062	986	945	1 083
$\frac{22}{23}$	Lenteja	1 653	I 725	1 739	1 695	1 262	1 825
23 24	Melón	2 339	1 818	2 115	1 738	1 965	2 126
25	Papa Piña	12 824 549	14 542   549	17 505   537	$\begin{array}{c c} 15 & 116 \\ 527 \end{array}$	13 935   543	$\begin{array}{c} 12 & 750 \\ 609 \end{array}$
$\frac{26}{26}$	Plátano no roatán	10 122	10 115	9 134	10 107	10 955	10 475
27	Plátano roatán	8 838	9 010	9 159	10 107	10 736	10 933
28	Sandía	2 931	3 103	3 100	3 214	3 024	3 206
29	Tomate (jitomate)	21 845	25 705	30 239	29 329	29 054	22 159
30	Vainilla (beneficiada).	3 197	3 221	3 230	3 256	3 220	2 914
31	FORRAJEROS	43 319	48 165	48 114	47 443	49 914	43 174
32	Alfalfa en verde	43 319	48 165	48 114	47 443	49 914	43 174
$\frac{33}{34}$	INDUSTRIALES	404 585	475 069	362 083	433 687	422 720	361 541
$\frac{34}{35}$	AjonjoliAlgodón	21 391	23 592	24 555	24 971	24 419	28 342
36	Caña de azúcar	$\begin{array}{c c} 171 & 929 \\ 65 & 251 \end{array}$	248 184   70 083	$\begin{array}{c c} 132 & 041 \\ 66 & 778 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} 203 & 243 \\ 65 & 229 \end{array}$	198 938 69 831	$\begin{array}{c} 157 & 944 \\ 76 & 715 \end{array}$
37	Henequén	127 450	114 995	118 944	120 141	109 953	82 066
38	Linaza	2 608	2 475	3 100	2 311	2 688	3 078
39	Tabaco	15 956	15 740	16 665	17 792	16 891	13 396
40	ARBORESCENTES Y ARBUS-						
	TIVOS	111 235	112 183	113 279	112 819	115 282	115 860
41	Cacao	8 544	8 432	8 071	8 113	8 302	7 079
42 43	Café	84 768	85 771	87 152	87 150	88 481	90 515
44	Coco de agua	1 266	1 316	1 407	1 478	1 505	1 438
45	Copra (a)	12 452	12 522	12 692	12 600	12 752	12 843
20	Vid	4 205	4 142	3 957	3 478	4 242	3 985

<sup>(</sup>a).—La superficie correspondiente al año de 1938 está incluída en la de coco de agua.

### 185.—Valor de la produc

Pe

	Clase y cultivo		192	5		1920	6		192	7		192	3		1929	9		193	0
1	Total	465	745	653	476	083	811	448	194	668	466	520	440	410	365	849	345	741	856
2	CEREALES	1	621			999				182		675			799				812
3	Arroz en palay		743			483				695		248	400					330	
4 5	Cebada en grano		$\frac{356}{396}$			$\frac{688}{284}$				$\frac{189}{502}$		$\frac{425}{282}$	770		$\frac{358}{361}$				863
6	Maíz		125			542			602			719			535				695
U	Trigo	O.	120	303	91	UTA	041	00	002	730	32	110	GIS	00	บบบ	100	00	010	000
7	OTROS ALIMENTICIOS	86	085	865	75	822	829	78	650	081	7.3	934	815	69	669	766	66	406	169
8	Ajo			146	,,,		778	' "	467		' ັ		441	0,		030	"	553	722
9	Arvejón		170	857		171	681		184	777		195	057		200	372		231	
10	Cacabuate		726	506		745	882		880	561	1	003	083		739	398		586	475
11	Camote	1	476	458	1	769	272	1	950	249	2	012	383	1	530	234	1	682	
12	Cebolia	1			1	383		1	633	841	1	437	026	1	151	028	1		744
13	Chicharo	_	747	496	ļ	129	203	1	071	525	1	657	843	$\frac{2}{2}$		542		147	
14	Chile seco		803	674		653	119	7	149	010			987	3	338			765	
15	Chile verde	2	596		2	687	947	3	573	443	3		059	2	472		2	700	
$\frac{16}{17}$	Ejote		258	653	ł	291	736 675		274 183	$\frac{315}{210}$		$\frac{380}{215}$	895		270			$\frac{229}{158}$	$\frac{698}{712}$
$\frac{17}{18}$	Fresa	24	398	103	20	770	737	10	211	224	17	359	$\frac{150}{096}$	10	226 848	188	15	825	
$\overline{19}$	Frijol	8	896	750				9	087	691	7	021	639		916		6		764
2ŏ	Haba	1		906		393	138		621	775	1 1	152	265		211	000	ĭ		214
$\tilde{2}$	Jicama	_ ^		243	-	512		1 -		872	1 *		163	-	543		1		061
$\overline{22}$	Lenteja			235			362			891			159		89	453			821
$2\overline{3}$	Melón		957		1		160		731	780	j	561	116		633	197			046
24	Papa		538	838	4	039	764	4	687	068	3	855	140	3	385	736	4	433	494
25	Piña		050	250	1	311	407	1	244	574	1 1	322	090	1	650	741	1	495	907

### diente a diversos cultivos.—Conclusión

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
3 384 5 493 10 848 7 067 1 161 248	3 277 6 254 13 255 7 176 1 771 281	3 144 6 187 14 083 7 234 1 330 379	2 866 4 217 12 837 6 586 1 356 381	3 465 5 522 10 268 6 386 1 274 418	3 693 3 904 10 365 7 252 2 052 375	3 696 3 675 12 315 10 051 2 113	4 045 12 4 000 13 13 318 14 12 593 15 2 616 16
723 197 123 114 43 126 1 113 1 603	640 215 77 153 42 055 1 157 1 846	661 896 80 982 38 038 1 082 2 255	597 065 91 187 31 440 1 135 2 030	567 791 99 978 31 041 1 252 1 880	527 751 77 390 28 758 1 557 2 187	546 995 64 026 24 758 1 622	596 459 18 88 836 19 25 870 20 1 940 21
2 054 12 164 629 10 576 10 768 3 854	2 227 11 718 683 10 121 10 266 3 845	2 477 11 203 704 8 814 13 861 3 944	2 865 11 617 818 11 585 16 281 4 423	3 278 12 986 1 317 10 977 25 628 4 954	3 862 14 686 1 988 11 662 30 396 5 263	3 786 14 112 2 019 13 697 30 921 5 061	4 152 23 16 303 24 1 903 25 13 727 26 26 224 27 5 332 28
21 681 2 688 40 276 40 276	20 309 2 555 38 217	19 301 2 478 37 305	14 179 2 206 40 814	14 454 1 970 36 711	15 635 2 020 36 204	15 671 2 126 37 208	15 749 29 2 153 30 38 452 31
331 379 33 665 129 114 78 467 72 232 3 747	38 217 305 418 30 824 77 824 75 238 102 917 5 301	37 305 368 716 32 184 171 707 64 286 84 888 2 977	40 814 351 067 38 087 169 123 63 491 62 690 3 570	36 711 454 905 39 546 242 283 75 922 77 085 3 985	36 204 599 115 59 533 341 573 91 804 83 755 7 410	37 208 609 756 68 717 335 630 86 520 89 710 7 170	38 452 32 544 753 33 60 393 34 256 350 35 87 294 36 114 908 37 4 907 38
14 154 113 450 6 658 88 294	13 284 111 021 6 353 86 786	12 674 107 153 6 126 83 081	14 106 3 113 644 7 120 86 774	16 084 123 185 7 666 93 842	15 040 127 432 7 578 98 026	122 386 7 777 98 459	20 901 39 137 635 40 8 993 41 111 048 42
1 506 13 183 3 809	1 464 12 917 3 501	1 262 13 426 3 258	1 567 14 781 3 402	1 646 15 291 4 740	1 853 15 377 4 598	1 650 11 212 3 288	14 853 43 44 2 741 45

### ción de los diversos cultivos

șos

	193	l.		1933	2		1933	3		1934	1		1933	5		1936	5		193	7		1938	3	
317	831	886	301	868	923	342	521	084	338	413	969	379	456	987	506	678	864	577	739	859	598	368	287	1
143	197	107	137	222	567	142	945	075	138	588	190	145	619	973	191	524	860	258	786	744	261	951	808	2
7	209	184			552			855			943			792			504			949	10	671	768	$\bar{3}$
3	184	777	3	002	520	3	064	728	3	457	255			781		523		5	720	647	- 6	215	843	4
102	440	803	104	678	970	94	881	306	89	830	<b>455</b>	102	118	101	132	338	989	192	124	601	183	795	184	- 5
30	362	343	23	810	525	39	242	186	38	927	537	32	128	299	45	<b>4</b> 85	<b>746</b>	52	,794	547	61	269	013	6
64	573		63		651	61		430	62	885	031	80		611	92		376	97	934	<b>22</b> 0	111	587		
	455	790	ŀ	427	111			690		594	729		603	855	1		506		581	695	ĺ	711	451	- 8
	200	656	}	190	732	ĺ	188	538		185	940		197	960		168	486	1		. <b>.</b>				9
	569	996	1	628	191		671	056		844	298		996	725	1	229	384	1	884	500	2	206	533	10
1	663	313	1	387	559	1	811	082	1	831	251	1	827	875	2	295	079	1	909	971	2	137	394	11
	967	072	1	056	291	1	140	690		993	863	1	205	907	1	326	798	1	471	186	1	977	566	12
2	096	720	2	468	696	1	788	512	1	090	134	2	619	348			030	1	507	320		565		
4	046	490	4	411	995	4	326	042	4	064	773	4	444	269	6	708	155	6	240	609	7	675	222	14
2	753	571	2	329	675	2	319	551	2	357	620	2	808	315	3	039	841	2	994	520	3	793		
	312	331	ì	518	947		350	538		340	224	į	371	135	ļ	496	788	1	633	338		771	126	16
	211	829		293	960		386	558		344	544		417	840	i	488	039	1			1			17
17	170	747	13	856	151	11	428	919	8	557	361	11	733	250	14	875	077			869	26	860	478	18
- 6	818	094	3	396	423	5	335	935	6	641	901	8	983	890	4	623	610	3	834	562	9	762	904	19
		806	1		289			855		727	021			876	1	067	863	1	946	442	2	526	633	20
	456	638	]	433	364		438	900		419	495		429	391		550	957	İ	790	420	1	108	722	21
	100	855	}	122	556	i	177	940		98	020	-	148	135	1	200	627				1			22
	422	271	1	589	479		632	<b>74</b> 9		667	357	1	838	772	1	939	185			778	1	057	108	23
3	448	227	3	891		4	038	278	5	392	650	6	126	686	7	998	587			543	8	282	892	24
1	315	270			390	1 1	499	187	1	661	731	1	903	432			835			774	2	256	400	25

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

185.—Valor de la producción de los

	Clase y cultivo		192	5		192	6		1,92	7		192	8		192	9		193	0
26 27 28 29 30	Plátano no roatán Plátano roatán Sandía Tomate (jitomate) Vainilla (beneficiada).	3 1 6	497 540 060	159 578 557 064 717	6 2 7	$\frac{229}{131}$	409 916 324 932 077	7 1 8	$\frac{318}{914}$ $\frac{423}{100}$	598 003 179 506 068	2 8	5 828 7 649 2 283 3 514 3 352	979 839 187	$\begin{array}{c c} 6 \\ 2 \\ 11 \end{array}$	721 441 118	586 326 588 165 625	6	814 510 860	918 015 087 929 240
$\begin{array}{c} 31 \\ 32 \end{array}$	FORRAJEROS			614 614			340 340		349 349			090 090				812 812			974 974
33 34 35 36 37 38 39 40	INDUSTRIALES. Ajonjolí. Algodón Caña de azúcar Henequén Linaza Semilla de algodón. Tabaco	44 23 39 4	324 278 214 626 149 347	060 025 487 808 339 358 299 744	$\begin{vmatrix} 1 & 61 & 25 & 32 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & $	$\frac{461}{731}$	907 500 094 115 907 809	1 40 25 33 5	320 625 838 653 093 316 158 634	207 147 819 818 461 362	61 24 32 7	924 026 429 533 004 145 429 355	608 793 246 022 810 485	$\begin{bmatrix} 1\\41\\26\\34\\6 \end{bmatrix}$	336 700 943 895 121 260	520 995 683 572 748 778 702 042	23 27 15	935 250 530 388 111 732	637 007 212 162 464 003 789 000
41 42 43 44 45 46	ARBORESCENTES Y ARBUSTIVOS. Cacao. Café. Coco de agua. Copra. Vid.	30 2		947 768	$\begin{array}{c} 2\\31\\3\end{array}$	314 448 181 729 456 498	802 174 603 644	$\begin{bmatrix} 2\\29\\3 \end{bmatrix}$	618 301 486 954 734 142	$004 \\ 050 \\ 414 \\ 052$	$\frac{2}{29}$	894 169 567 935 528 692	661 914 416 423	$\begin{bmatrix} 2 \\ 27 \\ 1 \\ 3 \end{bmatrix}$	526	359 631 177 850	$\begin{bmatrix} 1\\20\\2 \end{bmatrix}$	113 928 992 916	264 205 277 714 789 279

186.—Valor de la producción de los diver

===	Zona y entidad		192	5		192	6		192	7		192	8		192	9		1930	)
1	Estados Unidos Mexicanos.	417	466	859	456	668	076	448	194	668	466	520	440	410	365	849	345	741	856
$\frac{2}{3}$	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. y	62	137	603	61	942	544	60	143	624	62	996	061	69	<b>7</b> 01	096	52	691	250
4 5 6	T. S. Nayarit Sinaloa. Sonora	7 14	577 440 020 099	$\begin{array}{c} 242 \\ 237 \end{array}$	6 16	063 $198$ $041$ $639$	$\frac{655}{135}$	6 16		$\frac{285}{480}$	5 15	$\begin{array}{c} 165 \\ 692 \\ 260 \\ 878 \end{array}$	298 396	4   19	830 815 671 384	$\begin{array}{c} 167 \\ 637 \end{array}$	5 16	$401 \\ 034 \\ 221 \\ 033$	905 653
7 8 9 10 11 12 13 14	NORTE. Coahuila Chihuahua. Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas.	29 14 14 5 8 6	214 512 687 889 268 201 989 666	793 048 330 022 549 473	46 14 21 6 9 7	962 609 410 435 896 963 674 971	430 883 963 845 783 057	29 12 18 3 8 7	139 447 910 185 880 924 057 734	712 001 540 581 303 088	44 13 19 5 10 6	668 885 838 554 256 066 731 334	345 229 671 467 477 887	28 11 13 3 6 6	169 771 482 068 835 716 405 889	901 336 072 314 881 103	20 11 10 4 5 5	655 187 197 260 503 339 035 131	256 976 761 243 033 814
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán. Morelos Puebla. Querétaro Tlaxcala.	2 3 31 12 33 17 30 3 15 5	568 422 476 654 801 880 329 242 981 862 949 967	753 685 915 465 033 522 419 244 302 479	2 3 32 13 29 19 26 3 21 7	403 204 292 010 221 244 531 475 275 088 629 430	081 908 827 789 438 360 296 330 193 514	1 2 35 12 30 20 30 30 3 22 4	630 672 758 817 094 587 975 102 139 461 834 186	364 332 905 968 378 759 023 329 300	1 36 12 29 18 31 3 22 5	242 539 264 047	739 014 483 533 143 709 926 982 064 159	26 9 23 15 28 4 20 3	788 494 783 361 733 635 608	320 849 908 138 237 916 157 790 185 370	1 3 29 8 22 17 24 2 19 3	014 031 673 900 657 343 631 726 958 927 526 638	132 054 218 882 414 169 905 784 588 347
27 28 29 30 31 32	GOLFO DE MEXICO.  Campeche. Quintana Roo. Tabasco.  Veracruz Yucatán.	2 4 29	672 131 241 006 790 501	917 908 223 668	3 41	069 882 103 954 744 385	771 174 089 692	4 5 45	988	827 675 225	4 6	$\begin{array}{c} 056 \\ 752 \end{array}$	498 714 800	4 6 41	552 510 389 096 244 311	322 657 407 422	5 35	345 481 315 200 863 484	144 770 500 314
33 34 35 36 37	PACIFICO SUR.  Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	1 8 6	873 743 781 450 898	396 417	1 14 8	289 748 407 087 045	008 991 203	1 14 9	956 775 966 176 036	801 569	$\frac{1}{13}$	645 441 097 239 866	523   503   490	$\begin{array}{c} 1 \\ 13 \\ 6 \end{array}$	442 544 615 890 392	709 138 461	$\begin{array}{c} 1\\11\\6\end{array}$	035 307 100 849 778	406 116 239

### diversos cultivos.—Conclusión

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
4 312 491	5 117 359	4 672 849	5 911 164	5 850 365	6 097 920	4 821 027	5 156 431 26
6 725 443	7 295 029	11 207 395	13 047 681	18 929 855	22 513 506	19 927 260	18 594 970 27
1 514 472	1 608 982	1 754 544	1 907 693	2 452 012	2 080 813	2 412 017	2 422 469 28
7 025 203	10 468 346	5 278 354	4 254 637	5 559 818	9 664 678	10 919 834	10 398 130 29
864 009	900 125	781 268	950 944	969 900	1 368 612	1 626 555	2 322 135 30
18 868 479	18 623 945	15 802 690	17 204 290	17 855 998	16 063 163	20 023 058	22 643 897 31
18 868 479	18 623 945	15 802 690	17 204 290	17 855 998	16 063 163	20 023 058	22 643 897 32
67 969 667	61 450 441	99 542 193	94 506 477	108 585 021	174 786 390	164 878 819	164 176 245 33
1 611 323	1 914 791	1 915 234	2 263 859	2 706 389	5 069 153	6 887 053	5 650 174 34
21 848 329	13 807 310	45 269 245	44 805 776	43 969 099	80 243 439	70 254 495	65 781 031 35
27 558 668	25 904 227	25 533 801	25 651 422	32 545 682	43 677 222	41 307 932	43 197 262 36
9 302 417	13 527 251	17 196 534	11 481 538	17 464 949	26 907 994	24 596 539	26 916 952 37
176 738	526 491	289 165	288 899	291 992	309 788	739 110	515 660 38
3 909 142	2 285 084	5 993 408	6 228 078	6 922 900	14 289 827	12 226 981	12 593 119 39
3 563 050	3 485 287	3 344 806	3 786 905	4 684 010	4 288 967	8 866 709	9 522 047 40
23 223 339	20 872 319	22 907 696	25 229 981	27 005 384	31 547 075	36 117 018	38 008 670 41
1 084 175	1 089 714	727 370	1 461 247	1 523 765	1 569 751	2 136 065	2 229 541 42
15 799 306	14 212 057	16 753 525	18 417 458	19 023 344	20 853 812	24 340 045	23 374 941 43
948 885	687 727	727 312	738 172	975 923	1 147 931	1 443 231	2 738 690 44
3 073 223	3 195 220	3 205 499	3 117 916	3 237 424	3 897 013	3 528 007	4 475 710 45
2 317 750	1 687 601	1 493 990	1 495 188	2 244 928	4 078 568	4 669 670	5 189 788 46

## sos cultivos, por entidades federativas

	193	1		193	2		1933	3		193	4		193	5		1930	ô		193	7		193	8	
317	831	886	301	868	923	342	521	084	338	413	969	379	456	987	506	678	864	577	739	859	598	368	287	1
41	816	180	42	202	633	40	659	536	47	279	515	58	245	285	74	051	334	77	863	953	80	781	283	2
$\frac{3}{15}$	593 955 884 381	907 892	3 18		407 516	3 14	425 836 229 168	382 094	5 16	663 303 858 453	887	$\begin{array}{c} 6 \\ 22 \end{array}$	594 895 758 997	383 131	$\begin{array}{c} -6 \\ 27 \end{array}$	766 535 365 384	$\begin{array}{c} 024 \\ 429 \end{array}$	$\begin{array}{c} 9 \\ 22 \end{array}$	129 317 673 743	466 807	$\frac{9}{22}$	979 668 845 287	382 800	3 4 5 6
26 7 12 4 6 5	525 125 389 143 839 499 071 455	472 862 583 576 796 247	15 8 9 4 6 5	068 154 342 369 626 641	963 979 873 897 073 752 609 780	31 11 22 4 5 10	224 468 128 836 809 558 196 226	608 677 526 219 677 469	28 12 13 7 6 13	210 444 630 449 787 635 923 338	652 883 089 921 526	30 14 13 9 7 8	788 108 169 116 734 271 429 959	969 004 266 251 526 089	52 19 17 15 9	956	890 402 286 074 976 322	43 26 15 14 11 18	192 530 792 774 277 725 179 912	283 861 525 575 573 732	42 27 21 8 10 20	473 349 931 131 595 912 965 587	161 447 517 704 593 002	7 8 9 10 11 12 13 14
1 3 25 8 21 14 23 3 19 4	149 694 067 429 793 754 472 079 453 333 735	929 099 823 196 754 338 934 895 967 036	2 24 7 22 13 20 3 17 4	195 106 716 543 865 124 816 433 064 244 712 568	215 436 839 469 407 758 434 072 076 072	1 26 7 19 13 19 3 18 5	454 986 879 074 491 444 016 871 276 664 394 353	441 051 825 812 713 869 814 880 189 031	1 2 20 8 19 13 19 3 19 3	562 718 699 035 527 113 810 912 326 361 589 467	154 062 966 692 351 550 337 444 133 740	2 18 9 25 15 20 3 21 4	790 022 212 996 731 610 645 416 439 664 950	172 295 971 551 547 169 232 354 362 098	2 29 11 30 18 27 4 26 5	939 722 162 919 413 811 786 123 218 334 998 448	879 144 753 462 408 075 402 829 759 051	3 33 15 33 30 31 5 30 6	400 541 057 988 099 942 491 625 266 887 787	598 413 424 239 632 366 457 729 014	3 4 40 17 35 29 32 6 33 6	639 486 087 540 923 400 241 498 825 062 531 040	658 426 752 567 601 814 767 310 140 823	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
3 4 30	511 194 362 947 020 986	261 912 010 461	3 4 28	202 321 358 696 441 385	030 482 122 423	5 29	281 148 393 241 295 202	433 546 568 215	3 5 32	396 398 344 737 689 225	715 972 599 719	3 8 34	735 614 354 588 475 702	488 409 483 608	4 9 45	699 391 424 818 027 036	956 789 159 573	5 11 56	991 766 568 107 087 461	895 144 175 511	10 51	841 065 660 558 832 725	338 500 045 045	27 28 29 30 31 32
9 7	829 862 971 501 494	135 274 695	1 11 7	168 156 181 412 417	869 640 140	$\begin{array}{c} 1\\12\\6\end{array}$	901 243 513 001 143	$042 \\ 324 \\ 740$	1 11 7	965 280 667 097 919	$040 \\ 486 \\ 936$	1 13 8	897 522 278 201 895	$058 \\ 860 \\ 248$	1 15 11	841 986 970 876 008	$135 \\ 621 \\ 105$	$\frac{2}{19}$ 14	290 883 309 607 491	778 003 111	3 17 15	632 407 658 276 290	698 455 339	33 34 35 36 37

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

187.—Rendimiento medio Kilogramos

	Clase y cultivo	1925	· 	1926	3	1927		1928	3	1929	)	193	0
	CEREALES												
1	Arroz en palay	1	707	1	726	1	654	1	831	1	906	2	047
2	Cebada en grano		472		517		556		486		341		402
3	Maíz		670		680		647		698		513		448
4	Trigo		548		540		610		578		589		633
	OTROS ALIMENTICIOS									_			
5	Ajo		769	3	667		735	3	534	3	065	3	404
6	Arvejón		398		395		405		404		404		382
7	Cacahuate		553		561	l	585		712		690	!	617
8	Camote	4	194	4	169	4	363		528	4	209	4	865
9	Cebolla	3	155	3	218	3	551	3	368	3	225	3	060
10	Chicharo	1	523	1	660	1	687	1	673	1	769	2	142
11	Chile seco		529		449		<b>48</b> 6		505		398	}	417
12	Chile verde	1	868	1	884	2	034	1	877	1	958	2	219
13	Ejote	1	565	1	570	1	545	1	563	1	454	1	591
14	Fresa	2	657	2	479	2	421	2	<b>43</b> 6	2	589	2	595
15	Frijol		203		207		198		198		129		116
16	Garbanzo		<b>5</b> 55	!	616		660		544		635		532
17	Haba		321		356		366		316		268		353
18	Jicama	8	348	8	432	8	308	8	410	8	295	8	018
19	Lenteja		328		388		371		313		317		<b>4</b> 06
20	Melón	2	819	3	013	3	022	2	754	2	946	3	185
21	Papa	2	946	2	965	3	047	3	584	2	820	3	575
22	Piña	33	575	33	526	33	646	33	263	32	213	31	185
23	Plátano no roatán	10	939		939	11	260	11	378	10	963	10	329
24	Plátano roatán	19	291	19	920	19	589	19	604	19	571	18	136
25	Sandía	7	487	7	529	7	453	7	632	7	234	7	328
26	Tomate (jitomate)	2	746	2	642	2	763	3	029	3	264	3	669
<b>27</b>	Vainilla (beneficiada)	-	43	_	44		40		41		39		40
:	FORRAJEROS												
28	Alfalfa verde	37	414	36	726	35	393	37	287	37	568	38 	638
29	INDUSTRIALES Ajonjoli		<b>47</b> 0		473		498	 	599		439		272
	1		253	1	314		294		297		268	1	243
30	Algodón			AE			880	15	183	12	373	49	930
31	Caña de azúcar		024		064				159	1	178		174
32	Henequén		075	1	020		$\frac{116}{629}$	1	428	1	323	'	317
33	Linaza		404		432	1	029		140	1	020		011
34 35	Semilla de algodón Tabaco		584		573		603		708		766		785
	ARBORESCENTES Y ARBUS-											ļ	
	TIVOS					1			160	1	100	1	115
36	Cacao		170		168		178		172		168	1	115
37	Café		399		465		466		487		472		432
38	Coco de agua		211		210	1	968	i .	762	Į.	436		276
39	Copra		375		375	1	375	1	373	1	358	1	385
<b>4</b> 0	Vid	2	366	2	367	2	677	2	623	1	947	1 2	215

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

de los diversos cultivos

### por hectárea

931		1932		1933	3	1934	£	1938	5	193	3	1937	7	1938	3	
			_	- <del></del>		-		-								
2 0	02	2	145	2	040	2	166	2	323	2	170	1	880	2	033	1
	59		416		445		453	_	535	1	531	-	514	_	483	2
	33		609		601		580		565		560	j	545		547	3
	27		588		695		602		630		723		592		648	4
3 5	47	3 (	041	3	105	3	342	3	272	3	125	2	784	2	336	5
3	78	;	344		407		417		402		323	l				6
6	88	•	798		801		933		<b>74</b> 6	1	798		780		791	7
5 4	17	5 4	474	6	175	6	274	1	344	6	297	1	980	4	555	8
3 2	45	3 9	907	3	939		251	1	284	1	259		156		<b>4</b> 30	9
2 7	13	2 3	303	1	880	2	020	2	577	1	376		206	1	058	10
4	81	4	487		542		530		460		555		532		553	11
2 4	89	2 ;	382	2	387	2	629	2	747	2	478	1	658	1	582	12
2 0	42	1 8	893	2	162	2	163	2	364	1	939	1	965	1	812	13
3 1	13	2 9	959	3	225	2	826	3	245	3	316	ļ				14
	88	:	206		281		207	İ	213	1	202		190		177	15
	82	į.	566		598		585		675		559		424		626	16
	30		245		194		255		357		378		571		616	17
8 3	- 1		144	. 8	144	8	203	7	954	7	398	8	339	8	308	18
	04		449		453		108		472		464			<b></b> .		19
3 1			712		076		549		802	1	066	1	510	3	364	20
4 0			396		607		047		602		174	1	856	4	381	21
29 3		28 9			909		901	24	824	1	178		136	19	125	22
10 0	- 1	10 8			818		475	1	464	1	520	1	863	9	096	23
18 2		19 (			081		662	!	283		183	l .	735	1	095	24
7 4	- 1		484		889		200	1	090	1	480	î .	594	Į.	623	25
3 4	35 43	3 8	834 43	3	<b>438</b> <b>39</b>	3	637 <b>44</b>	3	597 43	4	$\frac{395}{51}$	4	820 46	4	148 57	26 27
40 6	42	43	136	40	952	41	515	42	724	39	712	39	979	40	058	28
4	48	ı	513		390		382		478		<b>4</b> 21	1	391		426	29
	53		283		329		286		224		251		270		259	30
47 1		45		43	213	43	695	47	059	47	290	46	885	47	337	31
1 1			194		126	l	141	1	096		338	i	193	1	158	
	64		778	•	602	_	<b>4</b> 66		428		382		478	-	441	33
8	07		839		770		842		871		845		892	. , , , , , , ,	905	34 35
1	19	,	140		89		149		129		118		140		120	36
	29		379		527		424		447	Į.	496		475	1	372	37
10 5		11 :		11	206	10	803	10	802	10	922	13	625	3	129	38
1 3			369		369		366		387		168	1	478	[ <b>.</b>		39
2 6			393		393	t	406		<b>40</b> 6		069	1	<b>4</b> 79	5	038	40

### 188.—Arroz en palay

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio — Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906	11 207 10 676 12 074 9 980 9 891 10 465 9 711 13 086 11 765 15 466 16 238	21 607 728 21 082 510 24 648 280 20 777 917 18 949 555 21 211 120 22 090 064 28 485 531 25 016 243 31 720 785 32 885 335	1 928 1 975 2 041 2 082 1 916 2 027 2 275 2 177 2 126 2 051 2 025	2 270 694 2 427 440 2 238 622 2 372 932 2 323 725 3 151 761 2 928 693 3 287 016 2 726 338 4 125 420 4 872 747	105.09 115.14 90.82 114.20 122.62 148.59 132.58 115.39 108.98 130.05
1908-1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	50 423 52 934 50 112 45 409 35 302 36 541 36 032 33 744 32 817 31 723 30 575 39 735 39 665 39 403	86 125 810 91 355 567 82 909 077 83 152 777 67 280 284 74 792 566 72 150 449 72 381 538 66 950 112 68 728 500 70 549 640 86 226 859 74 559 624 80 118 926	1 708 1 726 1 654 1 831 1 906 2 046 2 002 2 145 2 040 2 167 2 307 2 170 1 880 2 033	12 743 311 10 483 828 9 170 695 10 248 400 9 544 165 8 330 568 7 209 184 5 730 552 5 756 855 6 372 943 6 875 792 9 176 504 8 146 949 10 671 768	147, 96 114, 76 110, 61 123, 25 141, 86 111, 38 99, 92 79, 17 85, 99 92, 72 97, 46 106, 42 109, 27 133, 20

## 189.—Cebada en grano

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio — Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1901 1902 1903 1904 1905 1906	408 121 616 277 480 254 521 738 325 998 264 321 391 818 336 632 287 049 330 190 483 591	179 208 182 271 550 937 224 646 571 213 466 177 156 575 317 125 574 900 183 635 700 158 402 607 134 052 050 154 293 660 219 722 138	439 441 468 409 481 475 469 471 467 467	5 503 777 6 137 561 5 706 059 7 609 250 6 002 679 5 161 234 6 642 184 4 466 469 5 728 322 7 353 212 7 544 292	30.71 22.60 25.40 35.64 38.33 41.10 36.17 28.19 42.73 47.60 34.34
1908-1924 1925 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1936	175 012 181 214 175 718 177 937 160 824 145 949 149 750 159 576 154 566 152 400 141 744 139 031 138 000 144 331	82 768 937 93 658 592 97 682 527 86 391 868 54 809 422 58 727 188 68 762 032 66 427 971 68 713 608 69 016 785 75 796 040 73 796 955 70 888 210 69 655 314	473 517 556 486 341 402 459 416 445 453 535 531 514 483	4 356 377 5 688 593 5 831 189 4 425 162 3 358 097 3 640 686 3 184 777 3 002 520 3 064 728 3 457 255 4 497 781 4 523 621 5 720 647 6 215 843	52.63 60.74 59.70 51.22 61.27 61.99 46.32 45.20 44.60 50.10 59.34 61.30 80.70

## 190.—Maíz

Аñо	Superficie cosechada — Ha	Producción Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción — Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907	5 213 307 4 779 771 4 165 549 4 035 583 4 041 526 3 871 129 3 949 969 3 881 490 3 652 962 4 742 985 8 684 703	3 006 827 880 2 746 681 000 2 404 542 962 2 309 096 061 2 305 432 990 2 200 761 729 2 241 781 220 2 210 998 619 2 134 867 980 2 715 653 217 5 075 085 190	577 575 577 572 580 569 568 570 584	87 233 671 82 423 909 75 737 329 89 262 868 103 919 981 85 662 609 82 162 962 86 825 268 94 774 979 121 036 173 125 947 043	29.01 30.00 31.49 38.75 45.07 38.90 36.65 39.26 44.39 44.56
1908-1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	2 936 169 3 137 289 3 181 384 3 112 274 2 865 119 3 075 043 3 377 538 3 242 647 3 198 494 2 970 381 2 965 633 2 851 836 2 999 907 3 093 878	1 968 132 017 2 134 841 741 2 058 933 827 2 172 845 214 1 468 805 284 1 376 762 510 2 138 676 772 1 973 468 586 1 923 864 966 1 723 477 344 1 656 044 402 1 597 203 246 1 634 730 302 1 692 666 002	670 680 647 698 513 448 633 609 601 580 558 560 545	148 396 574 149 284 707 143 651 502 148 282 770 110 361 859 106 828 863 102 440 803 104 678 970 94 881 306 89 830 455 102 118 101 132 338 989 192 124 601 183 795 184	75.40 69.93 69.77 68.24 75.14 77.60 47.90 53.04 49.32 49.26 61.66 82.86 117.52 108.58

## 191.—Trigo

Айо	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908–1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	456 313 431 737 443 499 631 674 572 940 413 696 556 313 480 763 550 637 643 814 560 504  457 287 520 590 530 675 519 070 523 388 492 173 607 260 446 943 474 701 495 377 462 474 510 965 486 643 501 623	263 987 047 239 186 186 253 408 437 359 319 813 327 159 027 242 270 816 322 394 214 264 076 890 302 629 414 359 708 266 312 754 763 250 740 505 281 214 728 323 606 685 300 210 753 308 447 213 311 517 237 441 606 946 262 853 033 329 898 455 297 949 650 291 530 600 369 607 700 288 135 927 324 927 205	579 554 571 569 571 600 580 549 550 559 554 548 540 610 578 589 633 727 588 695 601 630 723 592 648	18 680 475 16 509 735 17 655 729 23 446 327 23 800 122 26 188 728 21 213 223 20 182 341 25 326 829 32 897 141 28 044 428 31 125 569 31 542 547 33 602 796 32 719 019 35 535 150 33 349 695 30 362 343 23 810 525 39 242 186 38 927 537 32 128 299 45 485 746 52 794 547 61 269 013	70.76 69.02 69.67 65.25 72.74 108.09 65.80 76.42 83.68 91.45 89.66 124.13 112.17 103.84 108.99 115.21 107.06 68.75 90.58 118.95 130.65 110.21 123.07 183.23 188.56
<u></u>		·			

### 192.—Chile seco

Año	Superficie cosechada Ha	Producción — Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción — Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897	16 467	8 348 568	507	2 337 667	280.0
1898		11 696 168	536	3 455 731	295.46
1899		7 154 017	526	2 105 310	294.2
		8 223 730	515	2 103 310	258.93
1900		10 500 426	487	3 711 333	353.40
		11 821 518	425	3 507 963	296.7
1902		7 213 401			
1903			578	2 804 055	388.7
1904		7 668 954	521	2 590 239	337.7
1905		7 135 319	521	2 370 144	332.1
1906		7 369 801	521	3 461 597	469.7
1907		13 312 964	496	6 553 049	492.2
1908–1924		0.545.000	***********		
1925		8 545 969	530	8 803 674	1 030.2
.926		7 288 698	449	6 653 119	912.8
1927		7 678 128	487	7 149 010	931.1
1928		7 100 673	505	5 662 987	797.6
19 <b>2</b> 9		4 857 545	398	3 338 650	687.3
1930		4 280 000	417	2 765 596	646.1
1931 , , , ,		5 214 483	481	4 046 490	776.0
1932		6 333 291	478	4 411 995	696.6
1933		7 636 727	542	4 326 042	566.5
1934	12 837	6 808 345	530	4 064 773	597.0
1935	10 268	4 721 174	460	4 444 269	941.3
1936	10 365	5 748 659	555	6 708 155	1 167.0
1937		6 557 450	532	6 240 609	951.7
1938		7 364 357	553	7 675 222	1 042.2

## 193.—Chile verde

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
97	. 18 681	38 971 200	2 086	1 854 537	47.5
98		20 282 280	2 027	1 253 724	61.8
99		36 592 652	1 938	2 484 708	67.9
00		26 018 864	2 022	2 652 965	101.9
01	13 313	27 828 400	2 090	2 934 475	105.4
02,		24 949 394	1 968	2 103 859	84.3
03		50 684 280	2 109	3 820 298	75.3
04		25 159 840	2 139	1 464 637	58.3
05		38 496 731	2 093	3 647 990	94.7
06.,,,,		52 064 480	2 538	4 586 896	88.1
07		53 627 480	2 614	4 312 831	80.4
08-1924					301.
25		17 269 850	1 868	2 596 875	150.3
26	. 8 873	16 718 980	1 884	2 687 947	160.
27	9 971	20 281 750	2 034	3 573 443	176.3
28	. 10 886	20 431 350	1 877	3 356 059	164.
29	. 8 012	15 685 133	1 958	2 472 499	157.0
30 . , ,	. 7 193	15 964 468	2 219	2 700 913	169.
31	7 067	17 591 000	2 489	2 753 571	156.
32 <b></b>	7 176	17 092 996	2 382	2 329 675	136.
33	7 234	17 265 230	2 387	2 319 551	134.3
34	6 586	17 314 865	2 629	2 357 620	136.
85	6 386	17 544 600	2 747	2 808 315	160.
36	. 7 252	17 972 465	2 478	3 039 841	169.
37 <i>.</i>	. 10 051	16 668 271	1 658	2 994 520	179.6
38	. 12 593	19 916 228	1 582	3 793 256	190.4

## 194.--Frijol

Año	Superficie cosechada Ha	Producción — Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907	977 524 1 559 254 880 110 656 640 1 021 071 961 708 877 845 780 352 633 068 722 850 721 527	197 693 280 351 630 400 177 194 758 162 155 870 236 036 080 220 054 623 183 607 720 162 626 568 149 082 320 177 923 520 169 077 760	202 226 202 247, 232 229 209 208 235 246	12 692 336 17 768 890 7 999 425 9 754 115 16 079 413 15 378 701 10 239 742 9 387 582 10 115 137 13 404 374 11 626 729	64.20 50.53 45.14 60.39 68.12 69.88 55.77 57.72 67.84 75.33 68.76
1908-1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	923 658 965 150 959 975 887 491 733 431	187 628 841 199 470 886 189 899 067 176 134 041 94 970 642 82 577 000 135 960 287 131 840 352 185 848 560 123 775 516 120 979 894 106 524 020 103 796 245 105 499 105	203 207 198 198 129 116 188 206 281 207 213 202 190	34 398 103 20 770 737 19 211 224 17 359 096 12 848 188 15 825 366 17 170 747 13 856 151 11 428 919 8 557 361 11 733 250 14 875 077 20 880 869 26 860 478	183.33 104.12 101.17 98.56 135.28 191.64 126.29 105.10 61.50 69.14 97.00 139.64 201.17 254.60

## 195.—Tomate (jitomate)

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908–1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	21 845 25 705 30 239 29 329 29 054 22 159 21 681 20 309 19 301 14 179 14 454 15 635	11 817 207 5 002 054 5 442 592 5 101 546 3 983 096 4 982 954 4 737 381 4 794 086 5 492 018 7 999 380 12 815 808 12 815 808 13 52 023 88 83 552 023 88 83 631 94 823 035 81 312 407 77 474 104 86 36 370 66 350 690 51 002 900 52 568 900 68 721 306 75 536 983 65 324 514	3 547 3 830 3 730 3 713 3 871 3 920 3 827 3 875 4 008 3 876 2 641 2 763 3 029 3 264 3 669 3 573 4 254 3 4 254 3 4 395 4 820 4 148	122 428 148 846 239 160 193 317 157 231 177 430 198 149 264 120 219 609 375 611 395 033	10.36 29.75 43.94 37.89 39.47 35.61 41.83 55.09 39.98 46.96 30.83 107.10 100.81 195.84 117.25 121.27 90.67 121.18 79.55 83.42 105.76 140.63 144.66
		}	1	}	1

## 196.--Algodón

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio — Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907	124 247 166 132 74 171 89 546 89 272 98 609 131 453 196 316 515 857 202 476 135 076	32 915 354 45 643 176 22 708 407 22 279 800 23 655 633 23 817 588 36 641 602 55 299 264 148 573 560 58 517 412 33 659 346	265 275 306 249 265 242 279 282 282 288 289 249	12 803 683 6 881 327 4 698 336 6 181 212 6 514 694 9 026 900 7 911 625 15 955 323 33 658 057 18 819 278 11 010 205	389.00 150.76 206.90 277.44 275.40 379.01 215.92 288.52 226.54 321.60 327.11
1908-1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	171 929 248 184 132 041 203 243 198 938 157 944 129 114 77 854 171 707 169 123 242 283 341 573 335 630 256 350	43 467 029 78 016 452 38 862 252 60 375 600 53 343 798 38 486 789 45 581 075 22 015 090 56 465 370 48 344 886 54 318 853 85 708 704 73 727 424 66 334 744	253 314 294 297 268 244 353 283 329 286 224 251 220 259	44 278 487 61 044 500 40 838 147 61 429 793 41 700 683 23 250 212 21 848 329 13 807 310 45 269 245 44 805 776 43 969 099 80 243 439 70 254 495 65 781 031	1 018.67 782.46 1 050.85 1 017.47 781.73 604.12 479.32 627.17 801.72 926.81 809.47 936.24 952.90

## 197.—Caña de azúcar

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento . medio . Kg por Ha	Valor de la producción Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908–1924	23 876 24 574 681 98 850 52 974 51 812 32 067 30 610 36 064 39 012 59 187	I 235 082 356 1 927 664 430 27 583 569 1 248 131 444 2 343 257 755 2 747 257 157 1 489 243 533 1 399 359 986 1 687 056 281 1 806 622 121 2 762 019 370	51 729 78 443 40 504 12 626 44 234 53 025 46 441 45 716 46 780 46 309 46 665	17 516 833 19 129 795 489 281 14 566 091 28 817 304 22 908 320 12 111 315 16 148 645 26 302 065 17 705 331 43 976 202	14.18 9.92 17.73 11.67 12.29 8.34 8.13 11.54 15.59 9.80 15.92
1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	65 251 70 083 66 778 65 229 69 831 76 715 78 467 75 238 64 286 63 491 75 922 91 804 86 520 87 294	2 872 621 600 3 158 228 150 2 996 964 020 2 947 229 491 3 028 798 090 3 293 364 215 3 694 005 325 3 404 958 000 2 777 982 000 2 777 822 000 2 774 244 450 3 572 829 600 4 341 418 061 4 056 489 473 4 132 260 250	44 024 45 064 44 880 45 183 43 373 42 930 47 077 45 256 43 213 43 695 47 059 47 290 46 885 47 337	23 214 808 25 461 094 25 653 819 24 533 246 26 943 572 27 530 162 27 558 668 25 904 227 25 533 801 25 651 422 32 545 682 43 677 222 41 307 932 43 197 262	8.08 8.06 8.56 8.32 8.90 8.35 7.46 7.60 9.19 9.25 9.10 10.06 10.18

## 198.—Henequén

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio Kg por Ha	Valor de la producción — Pesos	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907	42 490 57 211 102 226 74 652 69 548 46 211 111 260 86 009 69 307 54 996 96 161	50 226 056 67 312 462 120 104 967 87 613 966 81 677 698 54 597 500 135 577 215 101 393 348 81 410 260 64 693 102 113 089 629	1 182 1 176 1 175 1 174 1 174 1 181 1 219 1 178 1 175 1 176	7 394 517 15 351 233 33 493 020 18 262 786 22 041 825 16 937 809 41 088 852 31 997 600 21 181 944 16 420 845 23 831 234	147.22 228.06 278.86 208.44 269.86 310.23 303.06 315.55 260.19 253.80 210.72
1908-1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	127 450 114 995 118 944 120 141 109 953 82 066 72 232 102 917 84 888 62 690 77 085 83 755 89 710 114 908	137 036 859 117 294 354 132 802 070 139 231 760 129 492 777 96 395 942 83 930 493 122 856 072 95 551 091 71 513 015 84 557 040 112 039 684 107 045 324 133 116 660	1 075 1 020 1 117 1 159 1 178 1 175 1 162 1 194 1 126 1 141 1 097 1 338 1 193 1 158	39 626 339 32 731 115 33 093 818 32 004 022 34 895 748 15 388 464 9 302 417 13 527 251 17 196 534 11 481 538 17 464 949 26 907 994 24 596 539 26 916 952	289.17 279.05 241.20 229.86 269.48 159.63 110.83 110.11 179.97 160.55 206.55 240.17 229.77 202.21

## 199.—Tabaco

Año	Superficie cosechada Ha	Producción Kg	Rendimiento medio — Kg por Ha	Valor de la producción — Pescs	Precio rural Pesos por Ton
1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906	13 578 58 024 10 465 11 992 15 065 8 308 18 837 16 701 22 638 19 251 24 443	9 001 981 44 688 879 7 910 520 9 365 791 11 909 706 6 431 942 13 409 617 13 109 705 18 404 141 15 744 556 19 445 564	663 770 756 781 791 774 711 785 813 818	3 026 958 4 107 911 2 067 918 2 449 409 3 009 874 1 617 801 4 627 217 5 103 201 6 077 319 3 978 611 6 581 767	336.29 91.92 261.43 261.54 252.74 251.56 345.08 389.29 330.21 252.71
1908-1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937		9 334 201 9 021 598 10 053 564 12 606 638 12 932 445 10 491 819 11 423 376 11 141 263 9 753 470 11 877 103 14 007 480 12 708 388 19 636 105 18 925 083	585 573 603 709 766 783 807 770 842 871 845 892	4 146 744 4 462 249 4 634 508 5 355 988 4 819 042 4 360 000 3 563 050 3 485 287 3 344 806 3 786 905 4 684 010 4 288 967 8 866 709 9 522 047	444.26 494.65 461.00 424.87 372.64 415.59 311.91 312.83 342.95 318.84 334.40 337.50 451.55 503.15

## 200.—Café

Año	Superficie cosechada Ha	Pro	ducci Kg	ión	Rendimiento medio — Kg por Ha	Val de l produc Pes	la eción -	Precio rural Pesos por Tor
897	49 589	21	838	652	440	8 28	32 038	379.2
898,	37 062			230	441		00 680	281.1
899	88 673			530	442	0.	7 921	291.5
900,	47 724				442		8 509	286.8
901	62 423				439	8 73		318.4
902	62 041				445		3 909	315.3
903	65 773				446		0 515	389.9
004	76 334				443	13 42		397.0
904	90 815		133		442		37 580	375.9
905,	87 509						36 500	388.8
906	87 509 112 218		445 113		451 447		0 498	398.9
907 908–1924			119	400	447	19 99	0 230	398.8
			836	526	399	20 61	3 289	904.7
925	85 771		855		465		31 174	782.3
$926\ldots$	87 152				466 466		6 050	726.1
927	07 177							
928			417		487		7 914	697.0
929 ,		41			475		6 631	655.6
930			124		432		8 277	534.9
931					429		9 306	416.8
932	86 786			367	379		2 057	432.3
933	83 081			606	527		3 525	382.9
934				863	424	18 41		500.1
935	93 842			778	447.		3 344	453.6
9 <b>36</b>				303	496		3 812	445.8
937	98 459			579	475		0 045	520.4
9 <b>38</b>	111 048	41	331	018	372	$23 \ 37$	4 941	565.5

## 201.—Distritos de riego (\*)

o de		Costo de las obras		Area beneficiada Ha							
Número de los siste- mas	Nombre del distrito	Pesos (a)	Actualmente	Al terminar la construcción (b)	Según proyecto actual						
	Total	168 545 648	758 455	920 668	1 520 679						
1	Pabellón, Ags	11 856 913	8 000	8 000	8 000						
2	El Mante, Tamps	6 502 707	15 000	15 000	15 000						
$\bar{3}$	Tula, Hgo	5 688 486	21 883	21 883	21 883						
4	Don Martin, Coah, y N. L	34 571 017	47 000	47 000	47 000						
5	Delicias, Chih	12 884 525	23 176	65 000	65 000						
6	San Carlos, Coah	664 855	7 660	7 660	7 660						
7	El Nogal, Coah	1 577 591	1 100	1 100	2 051						
8	Meztitlán, Hgo	1 343 895	3 310	3 310	3 310						
9	Ciudad Juárez, Chih	2 625 001	17 110	17 110	17 110						
10	Culiacán, Sin	3 563 180	8 000	14 000	89 000						
11	Alto y Bajo Lerma, Gto	1 481 334	48 070	63 070	110 000						
12	Tijuana, B. C.	6 360 921	1 200	1 200	1 200						
13	Chapala, Jal. y Mich.	4 116 917	53 663	53 663	53 663						
14	Río Colorado, B. C	148 585	155 000	155 000	155 000						
15	Tacámbaro, Mich.	137 650	2 000	2 000	2 000						
16	El Rodeo, Mor	1 239 332	870	178 302	1 500 178 303						
$\begin{bmatrix} 17 \\ 18 \end{bmatrix}$	La Laguna, Coah. y Dgo	18 493 235	178 302 4 400	4 400	4 400						
19	Cutzamala, Gro	64 235 48 626	4 400	4 400	3 800						
20	Huichapan, Hgo.	2 310 641	**********	800	800						
21	Ixmiquilpan, Hgo.	687 849	1 500	3 800	3 800						
22	Los Altos, Jal.	147 979	4 500	4 500	4 500						
23.	Magdalena y Ahualulco, Jal	115 153	11 500	11 500	14 500						
24	Arroyozarco, Méx	115 908	11 600	11 600	21 600						
25	Morelia y Queréndaro, Mich.	5 513 346	13 600	13 600	13 600						
26	Taricuato, Mich	2 319 894	600	2 300	3 500						
27	Valle de Zamora, Mich	114 957	22 000	22 000	22 000						
28	Zacapu, Mich.	40 112	12 000	12 000	12 000						
29	Tierra Caliente, Mich	378 315	6 700	20 000	59 000						
30	Tehuantepec, Oax	3 860 978	2 211	6 000	40 000						
31	Valsequillo, Pue	390 242			45 500						
32	Alvaro Obregón, S. L. P	3 047 377									
33	Bamoa, Sin	100 865	20 000	20 000	120 000						

### 201.—Distritos de riego.—Conclusión

o de siste-		Costo de las obras	Area beneficiada Ha										
Número de los siste- mas	Nombre del distrito	Pesos (a)	Actualmente	Al terminar la construcción (b)	Según proyecto actual								
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Río Yaqui, Son. Colonias Yaquis, Son. Río Mayo, Son. Bajo Río San Juan, Tamps La Antigua, Ver. Santa Rosa, Zac. Tasquillo, Hgo. Altar, Son. San Juan del Río, Qro. Río La Laja, Gto. San Luis, Son.	1 475 2 091 596 37 144 24 027		1 900 500									
45 46 47 48	Tuxpan, GroValle de Oaxaca, OaxYucatán, YucAtoyac y Zahuapan, Tlax	254 519											

<sup>(\*).—</sup>Hasta el mes de mayo de 1940. (a).—Incluye exclusivamente las cantidades erogadas por la Comisión Nacional de Irrigación para construcciones hidráulicas, no hidráulicas y trabajos agrícolas. (b).—En la etapa actual.

## 202.—Valor de la producción forestal

### Pesos

Zona y entidad	1935	1936	1937
Estados Unidos Mexicanos.	56 289 074	54 340 126	47 112 928
PACIFICO NORTE	3 072 328	3 901 255	2 215 392
Baja California, T. N	2 432	8 489	7 354
Baja California T. S.	32 342	1 074 811	931 865
Nayarit	2 060 181	1 016 976	701 361
Sinaloa	279 209	995 019	338 955
Sonora	698 164	805 960	235 857
NORTE	12 392 508	17 287 334	18 100 668
Coahuila	1 840 132	3 507 529	4 331 441
Chihuahua	1 562 227	2 622 690	1 <b>404 7</b> 10
Durango	5 391 338	6 806 871	6 903 391
Nuevo León	1 243 399	1 690 106	2 092 611
San Luis Potosi	1 453 021	1 397 278	1 823 620
Tamaulipas	296 555	509 164	515 382
Zacatecas	605 836	753 696	1 029 513
CENTRO	30 978 123	21 643 134	21 329 850
Aguascalientes	62 090	62 013	48 537
Distrito Federal	253 731	249 089	43 026
Guanajuato	729 024	732 945	898 440
Hidalgo	3 255 776	936 070	175 773
Jalisco	1 405 404	2 720 602	4 476 264
México	7 994 621	4 470 999	4 075 173
Michoacán	11 483 327	7 752 418	7 212 790
Morelos	117 661	124 846	87 088
Puebla	4 619 467	3 700 180	2 722 672
Querétaro	280 072	481 107	572 557
Ťlaxcala	776 950	412 865	1 017 530
GOLFO DE MEXICO	5 052 131	9 173 834	3 964 125
Campeche_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2 131 017	2 375 130	1 296 524
Quintana Roo	160 581	4 003 310	1 420 903
Tabasco	60 572	426 663	110 515
Veracruz	2 213 201	1 517 980	915 918
Yucatán	486 760	850 751	220 265
PACIFICO SUR	4 793 984	2 334 569	1 502 893
Colima	193 683	580 196	456 795
Chiapas	3 924 228	813 229	331 044
Guerrero	217 148	333 988	183 507
Oaxaca	458 925	607 156	531 547

### 203.—Producción de la pesca Kilogramos

			Co	stas		
Año	Occidental de la Baja Cali- fornia	a Baja Cali- nia, Sonora e y lima, Guerre- Ve				
1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	1 821 476 7 244 312 3 370 528 7 177 580 6 107 644 8 967 292 7 541 964 6 381 016 3 662 624 1 150 176 1 528 868 6 48 848 4 964 708 2 399 380 954 520 1 909 466 2 786 958 3 202 702	469 870 1 885 818 1 098 386 2 183 868 1 937 515 2 906 256 2 689 302 2 103 205 1 525 875 705 031 1 019 330 603 959 2 343 960 2 521 533 2 547 708 3 635 881 5 470 620 5 123 167	545 609 446 169 460 438 1 334 586 818 015 1 572 569 786 137 1 232 999 877 694 1 732 199 1 400 197 993 513 1 735 755 2 527 855 1 052 221 911 266 3 222 024 3 152 805	95 629 95 114 112 382 192 845 170 770 285 776 856 149 199 089 967 053 360 530 222 310 680 851 576 477 1 120 170 1 339 936 1 633 056 1 332 117 1 251 459	858 183 136 993 1 561 094 2 507 823 2 529 863 2 134 125 2 432 114 1 841 937 3 229 718 2 728 507 3 314 759 2 525 551 2 345 010 2 320 984 4 335 119 4 018 720 4 700 133 5 299 658	402 965 313 976 69 198 108 420 285 323 283 862 370 176 59 397 662 036 356 749 92 211 531 218 167 361 497 824 355 644 282 722 80 897 257 262

204.—Solicitudes de dotación, restitución y ampliación de ejidos, y para la formación de nuevos centros de población agrícola, por entidades federativas Años de 1915 a 1939

Zona y entidad	Suma	Restitución	Dotación	Ampliación	Nuevos centros de población agrícola
Estados Unidos Mexicanos	32 776	1 767	23 219	7 466	324
PACIFICO NORTE	1 904	155	1 346	396	7
Baja California, T.N. y T.S Nayarit	104 448	30	99 268	147	3
Sinaloa	888	87	644	$1\overline{5}6$	Ĭ.
Sonora	464	33	335	93	3
NORTECoahuila	7 390 964	261 29	5 439 719	1 679 216	11
Chihuahua	982	50	760	170	2
Durango	1 128	57	722	345	4
Nuevo León	916 1 306	17 64	737 883	162 356	3
Tamaulipas	946	16	796	133	i
Zacatecas	1 148	28	822	297	1
CENTRO	14 323	909	9 153	3 975	286
Aguascalientes	418 217	6 58	277 110	133 43	$\frac{2}{6}$
Guanajuato	2 347	35	1 780	$5\overline{22}$	10
Hidalgo	1 558	118	955	442	43
Jalisco	$\begin{array}{cccc} 2 & 147 \\ 2 & 059 \end{array}$	$\begin{array}{c} 97 \\ 222 \end{array}$	1 406   1 143	627 642	17 52
Michoacán	2 196	132	1 442	601	$\widetilde{21}$
Morelos	398	30	212	147	9
PueblaQuerétaro	$egin{array}{c c} 2 & 019 & \\ 498 & \end{array}$	167	1 232 350	544 139	76
Tlaxcala	466	35	246	135	50
GOLFO DE MEXICO	4 950	131	4 021	786	12
Campeche	235	9	136	90	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Quintana Roo	68 445	22	60 394	8 29	
Veracruz	3 553	97	2 961	485	10
Yucatán	649	3	470	174	2
PACIFICO SUR	4 209	311	3 260	630	8
Colima Chiapas	168 1 298	36	139 1 084	$\begin{array}{c} 27 \\ 177 \end{array}$	1
Guerrero	1 503	95	1 136	269	3
Oaxaca	1 240	178	901	157	4

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

205.—Solicitudes de dotación, restitución y ampliación de ejidos, y para la formación de nuevos centros de población agrícola

Afio	Suma	Restitución	Dotación	Ampliación	Nuevos centros de población agrícela
Total	32 776	1 767	23 219	7 466	324
1915	359	241	118	 	
1916	401	243	517	1	1
1917	525	182	341	$ar{2}$	
1918.	319	83	230	- -	
1919	226	51	166	ğ	
1920	333	49	266	18	
1921	1 040	158	824	58	
1922	537	61	440	36	
1923	857	78	720	59	
1924	646	41	581	24	
1925	758	50	672	36	
1926	508	25	405	78	
1927	558	18	498	42	
1928	620	$\stackrel{10}{22}$	590	8	
1929	1 335	35	1 238	62	
1930	1 324	40	1 242	42	
1931	1 363	26	1 308	29	
1932	1 358	$\begin{bmatrix} 20 \\ 24 \end{bmatrix}$	1 309	25	
1933	1 214	$\begin{bmatrix} 24 \\ 22 \end{bmatrix}$	1 145	47	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1094	2 635	58	1 871	706	
1934	2 039 } 3 330	63	2 048	1 219	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1935					
1936	3 719	72	2 328	1 279	40
1937	3 904	48	2 236	1 516	104
1938	2 849	55	1 448	1 330	16
1939	2 058	22	1 038	834	164

206.—Posesiones agrarias definitivas, número de beneficiados y superficies concedidas

					Superficie c Ha	oncedida		
Año	Posesio- nes	Beneficiados	Suma	Por restitución	Por dotación	Por confirma- ción	Por ampliación	Para nuevos centros de población agrícola
Total	14 456	1 691 196	25 007 826	1 719 510	20 086 994	731 520	2 461 887	7 915
1915								
1916	1	182	1 246	1 246		<b>.</b>		
1917	8	2 615	5 635	585	$5\ 050$			·
1918	57	15 071	68 309	13 603	49 371	5 335		. <b></b>
1919	60	14 948	33 276		29 969	3 307		· · · · · · · · · · ·
1920	64	15 566	64 333	217	60 165	3 951		<i></i>
1921	121	27 659	178 815	45 473	125 605	3 932	3 805	
1922	68	16 184	140 267	36 383	85 342	15 734	2 808	
1923	128	31 142	284 871	46 979	208 137	27 799	1 956	
1924	307	64 335	623 095	42 311	548 442	30 976	1 366	
1925	404	79 606	787 014	35 557	658 196	84 470	8 791	· · · · · · · · · · ·
1926 1927	408 397	80 625 84 116	816 474 991 526	201 249 328 270	$530 \ 784 \ 552 \ 699$	64 993 100 360	19 448 10 197	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1927	367	63 260	638 864	20 691	578 164	29 585	10 424	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1929	692	108 846	1 084 370	57 171	902 664	73 117	51 418	
1930	463	67 427	744 090	51 274	613 597	55 852	23 367	
1931	373	45 652	610 304	170 553	389 152	17 954	$\frac{23}{32} \frac{645}{645}$	
1932	208	21 217	348 400	6 727	324 129	5 105	12 439	
1933	135	16 126	195 939	$9 \   \overline{326}$	173 240	8 575	4 798	
1934	495	51 481	680 194	47 312	615 446	15 951	1 485	
1935	1 665	170 134	2 668 261	37 797	2 456 071	93 367	81 026	
1936	2 563	242 664	3 656 006		3 419 708	82 040	154 258	
1937	2 641	236 424	5 319 598	460 127	3 914 644	2 108	942 719	
1938	1 679	157 842	3 334 331	99 281	2 555 887	2 932	676 231	<u>.</u>
1939 (a)	1 152	78 074	1 732 608	7 378	1 290 532	4 077	422 706	7 915

<sup>(</sup>a).—Hasta el 31 de diciembre.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

207.—Posesiones agrarias definitivas y nú Años de

	1		Tota	ıles	Restitución						
	Zona y entidad	Superficie Ha		Beneficiados	Superficie Ha	Beneficiados					
1	Estados Unidos Mexicanos	25 007 8	26	1 691 196	1 719 510	44 42					
2	PACIFICO NORTE	2 292 2	23	105 606	154 425	4 51					
	Baja California, T. N. y T. S	198 1	19	7 824	3 348						
4	Nayarit	506 2		32 137	11 853	99					
5	Sinaloa	786 3	72	41 241	47 089	2 17					
3	Sonora	801 4	36	24 404	92 135	1 34					
7	NORTE	11 614 8		386 089	1 355 476	15 23					
}	Coahuila	1 422 5		65 082	42 428	89					
1	Chihuahua	2 606 4	43	<b>4</b> 5 616	537 986	6 88					
)	Durango	2 109 4		66 533	674 437	3 48					
Į.	Nueyo León	754 4		28 138	21 979	71					
?	San Luis Potosi	26200		88 226	64 190	2 54					
}	Tamaulipas	559 <b>4</b>		33 574	2 645	26					
Ļ	Zacatecus	1 542 5	00	58 920	11 811	46					
•	CENTRO	6 497 0	1	853 967	136 005	18 26					
į	Aguascalientes	172 5		12 723							
	Distrito Federal	_27_3		20 513	3 539	6 08					
} )	Guanajuato	755 1		78 587	5 072	17					
,	Hidalgo	551 0		72 677	10 400	8					
	Jalisco	1 095 2		117 138	2 311	60					
	México	847 0		194 843	24 697	3 39					
	Michoacán	1 304 2		122 670	39 952	2 39					
	Morelos	298 7		35 710	8 291	48					
	Puebla	866 6 418 3		133 620	38 898	3 10					
	Querétaro Tiaxcala.	160 5		29 522 35 964	2 845	1 93					
	GOLFO DE MEXICO	2 694 2	58	198 108	44 592	4 37					
	Campeche	381 4		18 906	6 300	49					
	Quintana Roo.	279 0		1 424	1						
	Tabasco	58 9		4 163	7 000	48					
	Veracruz	798 4		106 753	30 402	2 16					
!	Yucatán	1 176 3		66 862	890	1 23					
	PACIFICO SUR	1 909 5		147 426	29 012	2 03					
	Colima	103 5	62	7 509							
	Chiapas	519 4		35 388	1 916	14					
i	Guerrero	817 8	43	56 831	4 786	95					
	Oaxaca	468 6	37	47 698	22 310	93					

### 208.—Datos comparativos sobre ejidos, ejidatarios, ara Censos Agrícola-Ganadero

	Zona, entidad y año	Ejidos	Ejidatarios	Arados	Total cen	sada
1 2	Sstados Unidos Mexicanos 1935 1930	7 049 4 189	898 413 536 883	455 952 168 854	11 827 8 344	
3 <b>4</b>	PACIFICO NORTE 1935	312 110	39 417 11 889	12 936 5 055		481 760
5 6	Baja California, T. N. 1935					
7 8	Baja California, T. S. 1935	13 10	1 353 650	62 23		707 734

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

mero de beneficiados, por entidades federativas 1915 a 1939

Dota	ción	Confir	mación	Amp	liación	Nuevos centro	os de población
Superficie Ha	Beneficiados	Superficie Ha	Beneficiados	Superficie Ha	Beneficiados	Superficie Ha	Beneficiados
20 086 994	1 473 657	731 520	4 176	2 461 887	168 143	7 915	<b>791</b> 1
1 910 552 188 819 417 590 654 527 649 616	90 356 6 988 24 259 36 865 22 244	117 205 5 952 24 835 53 498 32 920	2 435 836 1 435 164	110 041 52 018 31 258 26 765	8 297 5 446 2 036 815		
8 584 405 1 276 623 1 689 972 1 189 778 707 493 1 818 153 527 452 1 374 934	333 410 62 344 35 648 53 836 26 792 72 733 31 328 50 729	289 405 1 671 189 098 18 558 27 335 765 51 978	456 222	1 377 620 101 792 181 472 226 682 24 929 710 331 28 637 103 777	35 972 1 843 1 840 9 217 636 12 727 1 982 7 727	7 915	791 78 791 910111213
5 483 232 125 296 17 566 720 194 466 006 891 079 678 395 1 177 962 223 878 713 331 369 007 100 518	730 418 10 175 11 946 75 167 63 266 97 792 169 104 108 014 29 221 112 643 25 327 27 763	133 301 14 188 1 459 2 533 7 022 8 449 40 019 2 977 27 807 22 526 870 5 451	237	744 462 33 018 4 799 27 378 67 638 193 424 103 935 83 363 38 807 91 863 48 479 51 758	104 954 2 548 2 479 3 244 9 329 18 746 22 107 12 265 6 002 17 774 4 195 6 265		15 16 17 18 19 20 21 22 23 23 24 25 26
2 369 977 248 154 279 016 50 605 732 384 1 059 818	181 053 14 011 1 424 3 682 101 165 60 771	138 897 51 428 1 368 2 258 83 843	303 156	140 792 75 576 	12 377 4 243 		27 28 29 30 31 31
1 738 828 85 309 471 320 783 892 398 307	138 420 6 826 33 762 53 616 44 216	52 712 2 915 32 778 7 297 9 722	425  107 318	88 972 15 338 13 468 21 868 38 298	6 543 683 1 479 2 150 2 231		33 

## dos, superficies y valores, por entidades federativas de 1930 y Ejidal de 1935

	Superficies Ha																lor  sos			gast	Importe de los gastos de ex- plotación							
D	De labor Cultivad			la	Cosechada				]	De labor no cultivada			Total de explo- taciones			De la produc- ción agrícola			]	Pesos	; 							
			455 508			998 094		578 701				404 649		1	13 85		271 886				452 958			092 157		898 162		1 2
			738 014					254 198				894 212					981 278				570 172			580 561		273 217		3 4
		 			• •										• • •		 				 					• • • •		. 5 6
			698 254					421 138				386 133					277 116				324 545			261 347			458 163	7 8

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

208.—Datos comparativos sobre ejidos, ejidatarios, arados,

	Zona, entidad y año	Ejidos	Ejidatarios	Arados	Total censada
9	Nayarit	1 1	18 771	5 <b>74</b> 9	299 629
10	1935	31	3 517	1 943	112 833
1 t 12	Sinaloa 1935 1930	85 31	8 780 3 651	2 <b>853</b> 1 095	209 559 140 138
13 1 <b>4</b>	Sonora 1935 1930	93 38	10 513 4 071	4 272 1 994	404 586 188 055
15	NORTE	1 562	141 785	107 775	4 786 166
16	1935	977	99 507	52 530	3 656 523
17	Coahuila	122	12 767	6 688	430 926
18	1935	65	7 033	2 216	195 245
19	Chihuahua 1935	240	21 112	20 790	1 452 197
20		150	16 082	12 000	1 148 469
21	Durango	196	25 287	20 320	729 890
22	1935	108	15 653	11 016	640 184
23 24	Nuevo León 1935 1930	106 48	6 051 3 755	3 667 1 369	188 486 94 010
25	San Luis Potosí 1935	379	39 303	24 400	943 715
26		274	32 <b>7</b> 32	10 842	811 766
27	Tamaulipas 1935	207	10 502	7 025	209 460
28		137	7 945	3 209	163 722
29	Zacatecas 1935	312	26 763	24 885	831 492
30		195	16 307	11 878	603 127
31	CENTRO 1935	3 193	487 395	278 897	3 141 465
32		2 002	306 181	92 238	2 186 889
33	Aguascalientes	83	5 838	5 344	95 488
3 <b>4</b>	19351930	64	2 920	1 728	70 990
35 36	Distrito Federal 1935 1930	65 61	22 949 17 041	1 842 503	21 815 21 268
37 38	Guanajuato 1935	333 148	23 627 13 042	$\begin{array}{ccc} 24 & 286 \\ 6 & 605 \end{array}$	256 907 153 990
9	Hidalgo	351	54 836	27 407	369 518
0	1935	222	35 360	9 826	267 476
:1 :2	Jalisco 1935 1930	312 204	41 690 24 2 <b>7</b> 5	30 498 8 277	382 889 301 994
13	México	571	134 623	51 0 <b>7</b> 0	461 862
14	1935	388	85 436	11 126	355 487

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

superficies y valores, por entidades federativas.—Continuación

Super-	-		Va Pe	Importe de los gastos de ex- plotación			
De labor C	ultivada	Cosechada	De labor no cultivada	Total de explo- taciones	De la produc- ción agrícola	Pesos	
66 571	21 918	17 808	44 653	9 703 420	1 771 970	1 732 106	9
16 188	10 236	9 785	5 952	2 602 220	1 167 092	452 366	
44 641	17 471	13 049	27 170	4 487 345	717 274	1 031 548	11
24 573	11 422	7 039	13 151	1 538 284	232 844	227 888	12
44 828	27 444	19 651	19 881	9 799 481	1 870 075	2 466 968	13
29 999	15 402	13 255	15 059	3 171 123	906 278	532 359	14
739 594	535 189	336 963	210 141	109 383 827	16 729 526	22 711 210	15
481 645	314 379	157 918	169 103	47 895 034	9 282 692	6 554 247	16
67 198	36 100	11 871	34 274	11 007 142	1 079 138	1 594 641	17
37 831	9 301	4 456	28 633	4 356 618	259 599	261 097	18
144 655	96 674	43 836	48 371	31 480 880	3 483 151	5 370 332	19
108 715	61 692	38 524	48 157	13 541 726	3 174 658	1 923 696	20
169 896	133 429	91 194	37 006	17 383 232	3 451 832	5 581 820	$\begin{array}{c} 21 \\ 22 \end{array}$
89 766	76 441	48 680	13 325	7 947 650	1 376 707	1 434 983	
20 991	14 362	6 990	7 000	4 338 806	621 173	686 341	23
9 843	4 529	1 874	5 614	798 882	111 073	108 706	24
113 450	88 599	60 281	26 036	19 002 581	3 987 567	4 082 259	25
105 125	69 931	32 463	35 194	10 587 781	2 746 190	1 503 087	26
41 916	28 255	22 325	13 661	9 575 986	1 762 399	2 146 678	27
27 275	16 821	13 769	10 <b>754</b>	4 723 744	874 776	464 735	28
181 488	137 770	100 466	43 793	16 595 200	2 <b>344</b> 266	3 249 139	29
103 090	75 664	18 152	27 426	5 938 633	739 689	857 943	30
1 235 871	960 591	713 039	283 669	261 378 016	38 341 622	45 255 294	31
833 549	512 185	405 760	323 822	134 557 254	23 450 702	12 329 527	32
34 326	27 885	21 506	6 <b>489</b>	3 045 246	562 406	1 055 723	83
26 845	17 740	4 760	9 105	2 146 351	280 189	160 345	34
9 712	8 593	7 342	$\frac{1}{3} \frac{119}{207}$	11 465 169	1 044 900	1 004 424	35
9 507	6 300	5 503		4 977 835	639 807	291 384	36
150 087	103 630	64 653	48 557	26 030 010	2 760 544	3 480 602	37
80 947	35 912	33 904	45 355	12 832 654	1 360 825	654 648	38
123 971	102 400	64 178	22 278	27 255 316	4 971 508	4 885533	39
84 249	64 085	44 550	20 164	12 470 561	2 408 461	1 176 096	<b>40</b>
168 632	109-366	81 800	61 016	-28 051 257	3 910 758	<b>4 426 684</b> 1 213 895	41
131 512	58-350	47 141	73 162	18 845 253	2 446 064		42
164 974	137 030	100 918	28 622	36 315 415	5 093 845	8 098 360	43
123 114	83 607	53 204	40 001	19 145 720	3 032 672	1 659 422	44

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

208.-Datos comparativos sobre ejidos, ejidatarios, arados,

	Zona, entidad y año	Ejidos	Ejidatarios	Arados	Total censada
45	Michoacán	450	53 698	41 027	408 816
46	1935	183	23 795	9 321	208 264
47	Morelos	180	22 083	13 125	212 006
48	1935	176	17 697	9 004	203 724
49	Puebla	617	97 490	65 772	684 776
50	19351930	404	63 246	28 484	462 729
51	Querétaro	120	11 943	7 909	175 390
52	1935	47	5 164	1 410	78 270
53	Tiaxcala	111	18 618	10 617	71 998
54	1935	105	18 205	5 954	62 697
55	GOLFO DE MEXICO	1 238	139 241	22 466	1 905 059
56	19351930	668	73 094	7 430	1 452 820
57	Campeche 1935	66	9 037	24	241 527
58		60	6 039	65	227 213
59 60	Quintana Roo 1935 1930	8 4	866 574	6	16 014 8 485
$\begin{array}{c} 61 \\ 62 \end{array}$	Tabasco 19351930	32 18	2 519 1 697	7	50 085 17 466
63	Veracruz	910	76 506	22 442	636 519
64	19351930	387	35 <b>87</b> 1	7 243	270 819
65 66	Yucatán 1935 1930	222 199	50 313 28 913	109	960 914 928 837
67 68	PACIFICO SUR 1935 1930	774 432	90 575 46 212	33 878 11 601	1 058 536 590 379
69	Colima	24	1 878	1 146	25 671
70	1935	12	683	119	15 901
71	Chiapas	217	29 191	2 392	332 248
72	19351930	67	9 679	738	104 509
73	Guerrero	361	40 228	18 187	544 294
74	1935	266	22 860	7 183	382 897
75 76	Oaxaca 1935 1930	142 87	19 278 12 990	12 153 3 561	156 323 87 072

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

superficies y valores, por entidades federativas.—Conclusión

	Superficies Ha			Va Pe	Importe de los gastos de ex- plotación	
De labor	Cultivada	Cosechada	De labor no cultivada	Total de explo- taciones	De la produc- ción agrícola	Pesos
174 702	131 552	91 688	45 139	40 599 630	4 664 374	5 869 125 45
82 859	45 528	38 <b>47</b> 2	37 331	17 654 530	1 844 711	1 077 395 46
66 517	44 170	40 073	22 347	24 032 015	5 049 867	3 345 340 47
70 361	29 198	29 013	41 163	17 112 902	4 844 258	2 560 197 48
257 458	226 078	189 884	32 415	48 816 299	8 195 739	10 102 295 49
172 015	135 207	118 293	38 452	21 244 318	4 827 810	2 929 505 50
46 123	31 503	21 964	14 620	6 738 120	857 329	1 454 397 51
14 618	6 456	3 406	8 162	1 882 354	107 635	68 973 52
39 369	38 384	29 033	1 067	9 029 539	1 230 352	1 532 811 53
37 522	29 802	27 514	7 720	6 244 776	1 658 270	537 667 54
672 696	275 715	184 211	399 553	73 328 089	23 645 928	19 383 322 55
393 222	136 737	124 588	256 493	39 686 294	11 151 753	6 708 037 56
91 397	11 652	10 066	79 <b>74</b> 5	3 513 199	672 903	1 000 875 57
97 009	7 024	6 517	89 985	1 518 951	407 975	283 141 58
2 853	992	923	1 861	354 223	139 634	145 909 59
1 543	568	563	975	78 350	80 301	68 675 60
29 244	4 744	3 014	24 500	2 595 612	732 897	632 022 61
9 683	3 567	8 540	6 116	353 000	293 399	122 480 62
285 189	187 883	138 652	99 878	51 984 101	19 529 980	14 498 408 63
118 459	78 062	66 616	40 397	16 245 936	7 668 843	4 365 184 64
264 013	70 <b>444</b>	$\frac{31}{47} \frac{556}{352}$	193 569	14 880 954	2 570 514	3 106 108 65
166 528	47 516		119 020	21 490 057	2 701 235	1 868 557 66
310 556	159 829	117 297	150 927	34 018 950	7 175 436	9 275 301 67
161 078	94 202	81 171	67 190	12 523 204	3 834 449	2 353 123 68
9 809	3 001	2 376	6 808	899 982	244 227	216 589 69
7 081	805	626	6 276	950 801	56 507	31 733 70
134 919	53 114	38 355	81 805	10 734 710	3 099 080	4 000 420 71
36 336	19 881	15 <b>7</b> 56	16 <b>4</b> 55	2 295 845	1 212 175	601 132 72
124 422	74 871	55 214	49 552	15 534 691	2 850 957	4 116 233 73
94 198	54 894	49 303	39 424	6 398 759	1 846 976	1 339 390 74
41 406	28 843	21 352	12 762	6 849 567	981 172	942 059 75
23 463	18 622	15 486	5 035	2 877 799	718 791	380 868 76

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

209.—Especies de ganado,

Censo

						Vacuno						Caballar						Mular				
Zona y entidad		Valor total Pesos			Cabezas			Valor Pesos			Cabezas			Valor Pesos			Cabezas		Valor Pesos			
1	Estados Unidos Mexicanos	525 49	7 349	10	082	958	511	850	768	1	887	478	60	627	438	751	343	51	344	868		
2	PACIFICO NORTE	77 73	2 052	1	442	479	59	704	129		261	455	6	463	497	110	603	6	790	985		
3	Baja California, T.																					
	N			ļ	32	286	2	345	621	1	7	832		463	013	4	221		386	823		
4	Baja California, T.															1						
	8					473	1	013				991			<b>4</b> 33	4	076	١.		760		
5	Nayarit					364		705				033			655		<b>57</b> 5	1		788		
6	Sinaloa			1		086		607				633	1		563		157			403		
7	Sonora				705	270	31	031	963	1	155	966	3	092	833	39	574	1	944	211		
8	NORTE	186 43	1 561	2	736	110	121	564	322		748	133	19	129	400	281	225	15	413	590		
9	Coahuila			1	225	691	15	683	834		89	254	2	003	690	55	454	3	023	938		
10	Chihuahua				685	282	32	886	887	1	174	874	5	073	689	51	314	2	925	139		
11	Durango			1	320	133	13	084	058		93	592	2	879	659	56	149	3	269			
12	Nuevo León				300	325		905		1	78	893	1	588	215	18	198		832	245		
13	San Luis Potosi	100000000000000000000000000000000000000			323	496		599			66	692	1	682	370	21	216	1	145	336		
14	Tamaulipas				339	868	12	501	792		118	330	2	603	140	33	402	1	434			
15	Zacatecas				<b>54</b> 1	315	17	902	169	1	126	498	3	298	637	45	<b>4</b> 92	2	782	745		
16	CENTRO	278 96	2 149	3	661	459	199	827	808		441	303	16	677	727	244	151	18	166	663		
17	Aguascalientes			1 -		912		445				627	1		200		082			172		
18	Distrito Federal	1 7 7 7 7				524	1	957		1		916			624	_	020			849		
19	Guanajuato	100000000000000000000000000000000000000		1	526	967		183		1		442	1	448	849	22	821	1	436	035		
20	Hidalgo				210	211	12	467	435	J	35	554	1	787	124	35	194	2	780	169		
<b>21</b>	Jalisco			1	067	610	47	667	906		130	162	3	943	486	36	739	1	936	727		
22	México				367	655	28	291	865		46	523	2	213	481	27	829		032			
23	Michoacán				778	502	38	104	903		96	930	3	201	649	27	252	1	587	919		
24	Morelos				77	046	4	786	284		11	139		530	969	4	265		278	445		
25	Puebla				340	802	21	165	315		35	104	1	857	346	49	848	5	116	549		
26	Querétaro				128	170	6	326	435		13	849	ļ	<b>4</b> 81	042	8	451			791		
27	Tlaxcala				50	060	3	431	332		7	057	i	361	957	13	650	1	274	906		
28	GOLFO DE MEXICO	107 60	0 829	I	038	747	75	805	698		222	786	11	093	467	67	283	7	577	225		
29	Campeche					300		279		1		113	-		317	1	661		920	481		
30	Quintana Roo					388	1		284	-	·	382	1		722	1	734			073		
31	Tabasco				159	394	10	295			27	598	1		144	2	147		211	137		
32	Veracruz					018	1	934				825			613	43	671	4	394	639		
33	Yucatán				101	647	7	177	532			868			671		070	1	937	895		
34	PACIFICO SUR				204	163		948		1	017	801	١,,	267	347	10	081	7	306	405		
35	Colima					755		293				519	1'		565		228	3		892		
36	Chiapas					350		580				172	3		850		113	1	647			
37	Guerrero					091		645		1		577	•		008		133	1		723		
38	Oaxaca					967		428				533			924		607	1	117			
					OOL	701	1 11	T20	T20	1	+3	000	1	010	JAT	1 10	001	1		32		

## por entidades federativas

de 1930

Cabezas	Asnal			Lanar						Caprino						Porcino																			
157 652	Cabezas																		Cabe	zas	1	_		(	Cabe	zas		_		Cab	ezas		_		
380	2 159	<b>7</b> 34	33	085	617	3 673	887	16 2	214	374	6	544	129	22	852	873	3 698	3 233	29	521	411	1													
7 552	157	652	1	436	260	54	228	2	256	949		101	846		326	567	340	095	2	753	665	2													
7   73   74   75   75   75   75   75   75   75		380		3	800	10	532		84	816		2	517		32	<b>44</b> 3	(	327		197	472	3													
25 121         372 006         6 079         30 089         12 480         59 356         88 800         484 065           69 515         683 709         13 772         51 748         31 982         70 995         176 645         1 487 528           55 084         332 232         20 302         74 962         37 668         101 972         59 425         453 290           694 814         7 526 065         1 389 767         5 475 846         4 105 382         13 006 313         674 829         4 316 025           66 826         498 376         200 045         955 053         943 591         3 370 334         56 866         447 199           86 799         840 279         150 199         552 711         408 846         1 290 673         108 453         829 891           120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017           53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 908 148         74 093         531 662           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         758 833         74 473         4222 274           195 116         2 341 578 <td< td=""><td>7</td><td>552</td><td></td><td>44</td><td>513</td><td>3</td><td>543</td><td></td><td>15</td><td>334</td><td></td><td>17</td><td>199</td><td></td><td>61</td><td>801</td><td></td><td>8 898</td><td></td><td>131</td><td>310</td><td>4</td></td<>	7	552		44	513	3	543		15	334		17	199		61	801		8 898		131	310	4													
69 515         683 709         13 772         51 748         31 982         70 995         176 645         1 487 528         55 084         332 232         20 302         74 962         37 668         101 972         59 425         453 290           694 814         7 526 065         1 389 767         5 475 846         4 105 382         13 006 313         674 829         4 316 025         686 799         840 279         150 199         555 053         943 591         3 370 334         56 866         447 199         647 199         687 799         150 199         555 2711         408 846         1 290 673         108 453         829 891         120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017         53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662         531 662         598         431 683         1 144 709         104 099         577 845         47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274         195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137         76         184 37 253						6	079		30	089		12	480		59	356	88	8 800				5													
55 084         332 232         20 302         74 962         37 668         101 972         59 425         453 290           694 814         7 526 065         1 389 767         5 475 846         4 105 382         13 006 313         674 829         4 316 025           86 799         840 279         150 199         552 711         408 846         1 290 673         108 433         829 891           120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017           53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662           124 818         1 359 229         169 392         662 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279						13	772		51	748		31	982						1			6													
66 826         498 376         200 045         955 053         943 591         3 370 334         56 866         447 199           86 799         840 279         150 199         552 711         408 846         1 290 673         108 453         829 891           120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017           53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662           124 818         1 359 229         169 392         602 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2			ŀ			20	302		74	962		37	668		101	972	59	425		453	290	7													
66         826         498 376         200 045         955 053         943 591         3 370 334         56 866         447 190           86         799         840 279         150 199         552 711         408 846         1 290 673         108 453         829 891           120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017           53 204         480 467         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662           124 818         1 359 229         169 392         602 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 706	604	014	7	526	065	1 389	767	5.4	75	846	4	105	382	13	006	313	67-	829	4	316	025	8													
86 799         840 279         150 199         552 711         408 846         1 290 673         108 453         829 891           120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017           53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662           124 818         1 359 229         169 392         602 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 755         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368			<b>'</b>											3	370	334	56	866	}	447	199	9													
120 510         1 552 990         140 392         771 179         376 116         1 090 204         125 086         775 017           53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662           124 818         1 359 229         169 392         602 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 706           7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           23 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 3 68         1 5						l		5	552	711		408	846	1	290	673	108	3 453		829	891	10													
53 204         480 457         214 287         714 798         964 079         2 968 148         74 093         531 662           124 818         1 359 229         169 392         602 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 708           7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368         1 524 145         333 673         1 874 769         199 593         868 229         118 166         1 001 90           175 477         2			1			1						376	116	1	090	204	125	086				11													
124 818         1 359 229         169 392         602 598         431 683         1 144 709         104 099         577 845           47 541         453 156         94 159         277 756         291 932         735 833         74 473         422 274           195 116         2 341 578         421 293         1 601 751         689 135         2 406 412         131 759         732 137           1 007 455         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 706           7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368         1 524 145         333 673         1 874 769         199 593         868 229         118 166         1 001 090           175 477         2 318 975         155 546         550 983         161 050         626 070         335 906         2 255 228           106 189         <						214	287	7	14	798		964	079	2	968	148						12													
195         116         2         341         578         421         293         1         601         751         689         135         2         406         412         131         759         732         137           1         007         453         17         546         611         1         816         021         8         880         710         1         699         050         7         126         382         1         415         650         10         737         248           24         279         181         888         28         634         194         461         16         938         117         641         29         258         402         077           203         735         2         303         169         175         018         599         597         473         391         1         990         683         208         568         1         458         221           74         368         1         524         145         333         673         1         874         699         199         593         868         229         118         160         100			1	359	229	169	392	6	02	598		431	683	1								13													
1 007 453         17 545 611         1 816 021         8 880 710         1 699 050         7 126 382         1 415 650         10 737 248           24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 706           7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368         1 524 145         333 673         1 874 769         199 593         868 229         118 166         1 001 090           175 477         2 318 975         155 546         550 983         161 050         626 070         335 906         2 255 228           106 189         2 230 166         429 242         2 308 792         96 364         434 309         153 798         1 068 766           148 414         2 901 894         136 633         533 650         147 978         516 834         243 892         1 642 973           19 012         358 974         4 672         22 198         8 478         32 083         22 313         196 857           179 149         4 0	47	541	ĺ	<b>4</b> 53	156	94	159	2	77	<b>756</b>		291	932									14													
24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 706           7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368         1 524 145         333 673         1 874 769         199 593         868 229         118 166         1 001 090           175 477         2 318 975         155 546         550 983         161 050         626 070         335 906         2 255 228           106 189         2 230 166         429 242         2 308 792         96 364         434 309         153 798         1 642 973           19 012         358 974         4 672         22 198         8 478         32 083         22 313         196 857           179 149         4 066 696         365 038         1 947 996         403 605         1 846 988         202 538         2 016 406           37 539         732 221         67 406         194 507         118 461         386 227         47 035         299 714           35 784         3 482 669	195	116	2	341	578	421	293	1 6	01	751		689	135	2	406	412	133	759		732	137	15													
24 279         218 900         27 387         76 184         37 253         123 039         20 770         137 706           7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368         1 524 145         333 673         1 874 769         199 593         868 229         118 166         1 001 090           175 477         2 318 975         155 546         550 983         161 050         626 070         335 906         2 255 228           106 189         2 230 166         429 242         2 308 792         96 364         434 309         153 798         1 068 766           148 414         2 901 894         136 633         533 650         147 978         516 834         243 892         1 642 973           19 012         358 974         4 672         22 198         8 478         32 083         22 313         196 857           19 149         4 066 696         365 038         1 947 996         403 605         1 846 988         202 538         2 016 406           37 539         732 21	1 007	453	17	545	611	1 816	021	8 8	80	710	1	699	050	7	126	382	1 418	650	10	737	248	16													
7 709         181 858         28 634         194 461         16 938         117 641         29 258         402 077           203 735         2 303 169         175 018         599 597         473 391         1 990 683         208 568         1 458 221           74 368         1 524 145         333 673         1 874 769         199 593         868 229         118 166         1 001 090           175 477         2 318 975         155 546         550 983         161 050         626 070         335 906         2 255 228           106 189         2 230 166         429 242         2 308 792         96 364         434 309         153 798         1 068 766           148 414         2 901 894         136 633         533 650         147 978         516 834         243 892         1 642 973           19 012         358 974         4 672         22 198         8 478         32 083         22 313         196 857           179 149         4 066 696         365 038         1 947 996         403 605         1 846 988         202 538         2 016 406           37 539         732 221         67 406         194 507         118 461         386 227         47 035         299 714           31 582         708 613			1			1						37	253		123	039	20	770	1			17													
203         735         2         303         169         175         018         599         597         473         391         1         990         683         208         568         1         458         221           74         368         1         524         145         333         673         1         874         769         199         593         868         229         118         166         1         001         090           175         477         2         318         975         155         546         550         983         161         050         626         070         335         906         2         255         228           106         189         2         230         166         429         242         2         308         792         96         364         434         309         153         798         1         068         766         147         978         516         834         243         892         1         642         973         19         19         406         696         365         038         1         947         996         403         605         1					1			1	94	<b>4</b> 61		16	938		117	641						18													
74         368         1         524         145         333         673         1         874         769         199         593         868         229         118         166         1         001         090           175         477         2         318         975         155         546         550         983         161         050         626         070         335         906         2         255         228           106         189         2         230         166         429         242         2         308         792         96         364         434         309         153         798         1         068         766           148         414         2         901         894         136         633         533         650         147         978         516         834         243         892         1         642         973           19         012         358         974         4         672         22         198         8         478         32         083         22         313         196         857           19         149         996         403 <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>1</td> <td>175</td> <td>018</td> <td>5</td> <td>99</td> <td>597</td> <td></td> <td>473</td> <td>391</td> <td>1</td> <td>990</td> <td>683</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>19</td>			2		1	175	018	5	99	597		473	391	1	990	683			1			19													
175 477       2 318 975       155 546       550 983       161 050       626 070       335 906       2 235 228         106 189       2 230 166       429 242       2 308 792       96 364       434 309       153 798       1 068 766         148 414       2 901 894       136 633       533 650       147 978       516 834       243 892       1 642 973         19 012       358 974       4 672       22 198       8 478       32 083       22 313       196 857         179 149       4 066 696       365 038       1 947 996       403 605       1 846 988       202 538       2 016 406         37 539       732 221       67 406       194 507       118 461       386 227       47 035       299 714         31 582       708 613       92 772       577 573       35 939       184 279       33 406       258 210         133 784       3 482 669       130 113       798 739       166 456       1 089 102       591 694       7 753 929         343       20 831       657       6 701       2 145       26 407       22 958       418 337         35 32 002       855       9 238       2 499       15 835       140 895       1 373 350         13 577			ı			333	673	1 8	74	769	1	199	593						1			20													
106 189       2 250 100       425 242       2 303 650       147 978       516 834       243 892       1 642 973         19 012       358 974       4 672       22 198       8 478       32 083       22 313       196 857         179 149       4 066 696       365 038       1 947 996       403 605       1 846 988       202 538       2 016 406         37 539       732 221       67 406       194 507       118 461       386 227       47 035       299 714         31 582       708 613       92 772       577 573       35 939       184 279       33 406       258 210         133 784       3 482 669       130 113       798 739       166 456       1 089 102       591 694       7 753 929         343       20 831       657       6 701       2 145       26 407       22 958       418 337         5       274       60       688       334       3 684       3 011       46 941         325       32 002       855       9 238       2 499       15 835       140 895       1 373 350         131 577       3 323 949       125 784       743 444       145 646       859 042       361 729       4 522 737         1 534       105 613 <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>318</td> <td>975</td> <td>155</td> <td><b>54</b>6</td> <td>5</td> <td>50</td> <td>983</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>21</td>			2	318	975	155	<b>54</b> 6	5	50	983												21													
148 414       2 901 894       130 033       333 030       11 818       31 30 33       32 083       22 313       196 857         179 149       4 066 696       365 038       1 947 996       403 605       1 846 988       202 538       2 016 406         37 539       732 221       67 406       194 507       118 461       386 227       47 035       299 714         31 582       708 613       92 772       577 573       35 939       184 279       33 406       258 210         133 784       3 482 669       130 113       798 739       166 456       1 089 102       591 694       7 753 929         343       20 831       657       6 701       2 145       26 407       22 958       418 337         5       274       60       688       334       3 684       3 011       46 941         325       32 002       855       9 238       2 499       15 835       140 895       1 373 350         131 577       3 323 949       125 784       743 444       145 646       859 042       361 729       4 522 737         1 534       105 613       2 757       38 668       15 832       184 134       63 101       1 392 564         166 031 <td>106</td> <td>189</td> <td>2</td> <td>230</td> <td>166</td> <td>429</td> <td>242</td> <td>2 3</td> <td>80</td> <td>792</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>!</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22</td>	106	189	2	230	166	429	242	2 3	80	792							!					22													
19 012       338 974       4 072       22 198       403 605       1 846 988       202 538       2 016 406         179 149       4 066 696       365 038       1 947 996       403 605       1 846 988       202 538       2 016 406         37 539       732 221       67 406       194 507       118 461       386 227       47 035       299 714         31 582       708 613       92 772       577 573       35 939       184 279       33 406       258 210         133 784       3 482 669       130 113       798 739       166 456       1 089 102       591 694       7 753 929         343       20 831       657       6 701       2 145       26 407       22 958       418 337         5       274       60       688       334       3 684       3 011       46 941         325       32 002       855       9 238       2 499       15 835       140 895       1 373 350         131 577       3 323 949       125 784       743 444       145 646       859 042       361 729       4 522 737         1 534       105 613       2 757       38 668       15 832       184 134       63 101       1 392 564         166 031       3 095 012 </td <td>148</td> <td>414</td> <td>2</td> <td>100</td> <td>894</td> <td>136</td> <td>633</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>23</td>	148	414	2	100	894	136	633	5											1			23													
179 149       4 066 696       365 035       134 507       118 461       386 227       47 035       299 714         37 539       732 221       67 406       194 507       118 461       386 227       47 035       299 714         31 582       708 613       92 772       577 573       35 939       184 279       33 406       258 210         133 784       3 482 669       130 113       798 739       166 456       1 089 102       591 694       7 753 929         343       20 831       657       6 701       2 145       26 407       22 958       418 337         5       274       60       688       334       3 684       3 011       46 941         325       32 002       855       9 238       2 499       15 835       140 895       1 373 350         131 577       3 323 949       125 784       743 444       145 646       859 042       361 729       4 522 737         1 534       105 613       2 757       38 668       15 832       184 134       63 101       1 392 564         166 031       3 095 012       283 758       802 130       471 395       1 304 509       675 965       3 960 544         4 299       81 122	19	012		358	974	1									-				١,			24													
37 539     732 221     67 406     134 507     35 939     184 279     33 406     258 210       133 784     3 482 669     130 113     798 739     166 456     1 089 102     591 694     7 753 929       343     20 831     657     6 701     2 145     26 407     22 958     418 337       5     274     60     688     334     3 684     3 011     46 941       325     32 002     855     9 238     2 499     15 835     140 895     1 373 350       131 577     3 323 949     125 784     743 444     145 646     859 042     361 729     4 522 737       1 534     105 613     2 757     38 668     15 832     184 134     63 101     1 392 564       166 031     3 095 012     283 758     802 130     471 395     1 304 509     675 965     3 960 544       4 299     81 122     670     6 969     5 144     26 455     18 894     125 020       1 5 6 7 8 7 8 8 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	179	149	4		i												1		2			$\frac{25}{26}$													
135     784     3     482     669     130     113     798     739     166     456     1     089     102     591     694     7     753     929       343     20     831     657     6     701     2     145     26     407     22     958     418     337       5     274     60     688     334     3     684     3     011     46     941       325     32     002     855     9     238     2     499     15     835     140     895     1     373     350       131     577     3     323     949     125     784     743     444     145     646     859     042     361     729     4     522     737       1     534     105     613     2     757     38     668     15     832     184     134     63     101     1     392     564       166     031     3     095     012     283     758     802     130     471     395     1     304     509     675     965     3     960     544       4     299     81     122																						27													
133 784     3 482 669     130 113     787 15     130 113     2145     26 407     22 958     418 337       5     274     60     688     334     3 684     3 011     46 941       325     32 002     855     9 238     2 499     15 835     140 895     1 373 350       131 577     3 323 949     125 784     743 444     145 646     859 042     361 729     4 522 737       1 534     105 613     2 757     38 668     15 832     184 134     63 101     1 392 564       166 031     3 095 012     283 758     802 130     471 395     1 304 509     675 965     3 960 544       4 299     81 122     670     6 969     5 144     26 455     18 894     125 020       3 4 299     81 122     670     6 969     5 144     26 455     18 894     125 020	31	582		708	613	92	772	5	77	573		35	939		184	279	0.	3 400																	
343         20         831         657         6 701         2 145         26 407         22 958         418 337           5         274         60         688         334         3 684         3 011         46 941           325         32 002         855         9 238         2 499         15 835         140 895         1 373 350           131 577         3 323 949         125 784         743 444         145 646         859 042         361 729         4 522 737           1 534         105 613         2 757         38 668         15 832         184 134         63 101         1 392 564           166 031         3 095 012         283 758         802 130         471 395         1 304 509         675 965         3 960 544           4 299         81 122         670         6 969         5 144         26 455         18 894         125 020           3 2 40         1 862 159         1 862 159         1 862 159         1 862 159         1 862 159	133	784	3	482	669	130	113	7	98	739		166	456	1	089	102	593	694	7			28													
5         274         60         688         334         3 684         3 011         46 941           325         32 002         855         9 238         2 499         15 835         140 895         1 373 350           131 577         3 323 949         125 784         743 444         145 646         859 042         361 729         4 522 737           1 534         105 613         2 757         38 668         15 832         184 134         63 101         1 392 564           166 031         3 095 012         283 758         802 130         471 395         1 304 509         675 965         3 960 544           4 299         81 122         670         6 969         5 144         26 455         18 894         125 020           3 2 42 240         1 3 62 159         1 3 62 159         1 3 62 159         1 3 62 159							657		6	701		2										29													
325     32     3049     125     784     743     444     145     646     859     042     361     729     4     522     737       1     534     105     613     2     757     38     668     15     832     184     134     63     101     1     392     564       166     031     3     095     012     283     758     802     130     471     395     1     304     509     675     965     3     960     544       4     299     81     122     670     6     969     5     144     26     455     18     894     125     020       100 <td></td> <td></td> <td>ĺ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>  _</td> <td></td> <td></td> <td>30</td>			ĺ				60												_			30													
131 577     3 323 949     125 784     743 444     145 646     859 042     361 729     4 522 737       1 534     105 613     2 757     38 668     15 832     184 134     63 101     1 392 564       166 031     3 095 012     283 758     802 130     471 395     1 304 509     675 965     3 960 544       4 299     81 122     670     6 969     5 144     26 455     18 894     125 020       1 304 509     1 304 509     1 304 509     1 304 509     1 304 509     1 304 509     1 304 509     1 304 509				32	002		855				-						1					31													
166 031     3 095 012     283 758     802 130     471 395     1 304 509     675 965     3 960 544       4 299     81 122     670     6 969     5 144     26 455     18 894     125 020       18 69 159     1 304 509     1 304 509     1 3 40 509     1 3 960 544	131		3	323	949	!		7									1					32													
166 031     3 093 012     283 736     362 869     5 144     26 455     18 894     125 020       4 299     81 122     670     6 969     5 144     26 455     18 894     125 020	1	534		105	613	2	757	1	38	668		15	832		184	134	69	101	1			33													
4 299 81 122 670 6 969 5 144 26 455 18 894 125 020	166	031	3	095	012	283	758	8	02	130		471	395	1	304	509	675	5 965	3			34													
200 100 100 100 100 100 100 100 100 100			`					1									18	894				35													
X X31   200 014   100 031   000 000   00 -00		851	1			136		3				38	432		135	963	1		1			36													
71 565   1 389 540   20 337   64 024   132 909   324 820   221 724   604 446									64	024		132	909						.			37													
81 316     1 335 536     126 210     341 041     294 910     817 271     193 107     1 368 919								3	41	041	ŀ	294	910		817	271	193	3 107	1	368	919	38													

#### CAPITULO X

#### INDUSTRIAS

Dos modalidades presentan las estadísticas relativas a las industrias extractivas y de transformación: en primer término, el aspecto estático de las que se obtienen a través de los censos quinquenales y, en segundo lugar, el dinámico, que se muestra en las informaciones estadísticas obtenidas por breves períodos entre un censo y otro. Para conocer la situación de la industria en un período determinado, se han levantado desde el año de 1930, cada cinco años, los censos industriales que no son otra cosa que amplios recuentos de las actividades desarrolladas por la industria nacional en un año dado, en los que se captan datos de las características fundamentales de los establecimientos, como nacionalidad de los directores, capital invertido, equipo de fuerza motriz, maquinaria en uso, etc., etc.

En el año de 1935 se inició la formación de estadísticas industriales periódicas, que constituyen las bases de índices que registran el movimiento de las más importantes actividades de las empresas, principalmente de aquellas industrias preponderantes en la vida económica del país, captándose los conceptos más interesantes, como son los relativos a número de obreros ocupados, tiempo trabajado, e importe de sueldos o jornales pagados, consumo de principales materias primas y auxiliares y el volumen y valor de los principales productos obtenidos.

Al finalizar el año de 1939, se formaban en la Dirección General de Estadística y continúan formándose, trimestralmente, las estadísticas que a continuación se enumeran: hilados y tejidos de algodón y de lana, hilados y tejidos de seda y artisela, carpinterías y ebanisterías, molienda de trigo, elaboración de azúcar y alcohol, bonetería, ropa de trabajo para obreros, fundiciones, artefactos de hule, calzado, materiales de construcción, aceites vegetales, jabón, conservas alimenticias, galletas y pastas, cigarros y puros, cerillos y fósforos, vidrio, y papel.

El capítulo referente a industrias contiene 27 cuadros con los datos más interesantes de las industrias extractivas (minería, de extracción de petróleo y producción de carbón), y cifras detalladas correspondientes a las más importantes industrias de transformación.

\* \*\*

Los datos del cuadro referente a unidades mineras y plantas metalúrgicas, provienen del Departamento de Minas de la Secretaría de la Economía Nacional. Las fuentes de información para esta estadística, son las empresas mineras que proporcionan mensualmente sus datos. La cantidad de mineral beneficiado en las plantas metalúrgicas, es mayor que el mineral natural extraído de las minas, debido a que casi siempre las plantas metalúrgicas tienen en existencia cantidades considerables de mineral producido en años anteriores. Por "unidad minera" se entiende la mina o grupo de minas ubicadas en los diferentes lotes mineros propiedad de una empresa y, por mina, se entiende un conjunto de labrados que se hacen con objeto de extraer cierto mineral.

Los datos relativos a la producción de plata y oro, por el período de 1521 a 1919, se tomaron de los anuarios del Departamento de Minas, y las cifras relativas a los años posteriores, son resultados de la estadística que forma la Dirección con informaciones del Departamento de Impuestos Especiales de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Las cifras que contiene el cuadro de metales y metaloides producidos, son los contenidos metálicos de la producción

minero-metalúrgica. La estadística correspondiente se forma mensualmente con los datos contenidos en las "cuentas por cobrar" que formula el Departamento de Impuestos Especiales de la Secretaría de Hacienda, que le sirven para liquidar los impuestos por concepto de producción de metales. Estos datos comprenden los contenidos metálicos del mineral extraído y de concentrados que se exportan sin sufrir ninguna otra transformación y también los contenidos metálicos de los minerales y concentrados que pasan para su beneficio a las plantas metalúrgicas. Debe tenerse muy en cuenta que estos últimos contenidos metálicos pueden haber sido extraídos de las minas, 3 ó 4 meses antes de ser declarados productos metalúrgicos, que es precisamente cuando pagan los impuestos y cuando se registran en la estadística de producción minerometalúrgica. Por tal motivo, debe entenderse que la estadística antes mencionada, se refiere a los metales producidos en el país que han pagado los impuestos correspondientes y, por lo tanto, debe tomarse como una estadística de índole fiscal. Los datos de la producción minera, por entidades federativas, fueron obtenidos del Departamento de Minas de la Secretaría de la Economía Nacional.

Los números índices del volumen de la producción minero-metalúrgica son elaborados en el Departamento de Estudios Económicos del Banco de México, S. A. Se usó de la fórmula 53 de Fisher y la ponderación fué el precio medio de los metales en el año de 1929.

El cuadro referente a campos petroleros y refinerías, fué formado con datos obtenidos, principalmente, del Departamento de Petróleo de la Secretaría de la Economía Nacional; algunas cifras fueron suministradas por la Oficina de Estadística de Petróleos Mexicanos.

La definición del concepto "campo petrolero" que dan los técnicos en la materia, es el de "un lugar en el que existe un yacimiento petrolífero, en el cual están comprendidas las instalaciones destinadas a la extracción y manejo del petróleo crudo y del gas obtenido en los pozos, que se explotan dentro del campo petrolero".

Los datos relativos a petróleo crudo producido, fueron proporcionados por el Departamento de Petróleo de la Secretaría de la Economía Nacional y rectificados con informaciones numéricas recogidas en el Departamento de Impuestos Especiales de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Los productos del petróleo crudo y sus derivados, son resultados de la compilación que se hace en el Departamento de Petróleo, y las cifras del cuadro relativo, se refieren a los productos obtenidos en las refinerías, de la destilación del petróleo y algunos de sus derivados primarios.

Las informaciones correspondientes al carbón mineral producido, provienen del Departamento de Impuestos Especiales de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Los cuadros relativos a energía eléctrica generada y consumida, fueron formados con datos proporcionados por el Departamento de Control Eléctrico de la Secretaría de la Economía Nacional.

El cuadro de principales productos obtenidos por las más importantes industrias de transformación se forma con los resultados de las estadísticas industriales periódicas que se hacen en la Dirección. Las fuentes de información de las estadísticas mencionadas son los industriales. A base de los directorios elaborados para levantar el Segundo Censo Industrial de 1935 se formularon directorios de establecimientos con producción mayor de \$10 000 anuales; poco a poco y usando diversos procedimientos los directorios han sido mejorados y depurados. Los datos de las estadísticas industriales, por lo tanto, se refieren a los establecimientos importantes eliminándose de éstas los pequeños talleres y fábricas. La omisión de datos de algunos productos del año de 1935, se debe a que en esa época, no se formaban las estadísticas respectivas o a que éstas eran defectuosas y se hacían en calidad de experimentación.

El valor unitario de los productos elaborados y de las materias primas consumidas, expresado en los cuadros respectivos, es el resultado de dividir el valor de los artículos o materias entre la cifra correspondiente a su volumen físico.

El cuadro referente a hilados y tejidos de algodón ha sido formado con datos obtenidos en diversas fuentes. Los correspondientes a número de establecimientos, de telares y de husos fueron proporcionados por el Departamento de Impuestos Especiales y por la Oficina de Estadística de la Dirección de Ingresos de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público; las cifras

relativas al número de obreros ocupados, así como las referentes a kilogramos de algodón consumido y de hilazas producidas para la venta por el período de 1894 a 1933, fueron obtenidas también de la Secretaría de Hacienda y las correspondientes a años posteriores se captaron directamente de las empresas. Las cifras relativas a producción de manta se obtuvieron para algunos años de la Secretaría de Hacienda y para el período de 1934 a 1939 de las estadísticas industriales que forma la Dirección. Como para el período de los años de 1899 a 1919 no existían datos completos de la producción de manta, el Departamento de Estudios Económicos de la Secretaría de la Economía Nacional efectuó cálculos para obtener un dato aproximado; la base del cálculo fué la correlación que existe entre el consumo de algodón y la producción de manta que es casi igual a "1" para los años de los períodos 1920 a 1926 y 1934 a 1938; este procedimiento se aplicó para estimar las cifras correspondientes a los lapsos en que se careció de datos de producción.

Para formar el cuadro de azúcar producida se obtuvieron los datos de la Secretaría de Agricultura por el período de 1891 a 1921; de Azúcar, S. A., de 1922 a 1939. Los datos expuesen el cuadro referente a producción de piloncillo se obtuvieron de la Secretaría de Agricultura por el período de 1892 a 1922, y de Azúcar, S. A., los relativos a los años de 1923 a 1938.

La tabla referente a tabaco labrado se formó con datos proporcionados en la Secretaría de Hacienda por el período de 1898 a 1933; de los censos industriales llevados a cabo en los años de 1930 y 1935, los correspondientes a los años de 1929 y 1934, y de las estadísticas industriales periódicas los relativos a los años de 1936 a 1939. Las cifras relativas a producción de cerveza correspondientes al período de 1924 a 1933 provienen de la Secretaría de Hacienda; los correspondientes a los años de 1929 y 1934 son datos censales, y los relativos al período de 1935 a 1939 son resultado de las estadísticas industriales que se forman en la Dirección. Las cifras de alcohol y bebidas alcohólicas producidas provienen del Departamento de Alcoholes de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público.

Los números índices de la producción industrial se calcularon en la Dirección General de Estadística, utilizando la fórmula "Ideal" de Fisher. Se escogieron 127 establecimientos de los más importantes y con trabajo más constante de 15 industrias principales que rinden informaciones trimestrales desde 1936 y que son las siguientes: de cemento, de papel, de jabón, de aceites vegetales, de cigarros, de hilados y tejidos de lana, de cerveza, de fundiciones, de calzado, de artefactos de hule, de cerillos y fósforos, de vidrio, de ropa de trabajo para obreros, de boneterías y de conservas alimenticias.

Las industrias consideradas representan el 28% del valor de la producción del total de las industrias censadas en el año de 1934, excluyendo beneficios de café, despepitadoras de algodón, desfibradoras de henequén, beneficios de arroz y de ixtle, producción de azúcar y de piloncillo artes gráficas, talleres mecánicos y de reparación, molinos de granos, molinos de café, molinos de nixtamal, establecimientos oficiales y las industrias extractivas. Los establecimientos seleccionados para la formación del índice representan el 69.4% del valor de la producción de las industrias consideradas.

Los números índices de la producción industrial del segundo cuadro son fermados por el Departamento de Estudios Económicos del Banco de México, S. A. Se utilizó la fórmula 53 de Fisher y la ponderación es el precio medio de los productos en el año de 1929. Este índice abarca las industrias extractivas, la producción de energía eléctrica y las industrias de transformación y por ese motivo arroja datos muy diferentes a los del cuadro anterior; la base del cálculo para este índice es el año de 1929 y los procedimientos seguidos para su elaboración son distintos a los seguidos para calcular el índice que se elabora en la Dirección.

Los números índices de acciones industriales y mineras son elaborados por el Banco de México, S. A., y se aplica la fórmula 53 de Fisher.

Estadísticas de cierto carácter industrial, se forman en la Oficina de Estadística de la Dirección General de Ingresos dependiente de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. En Azúcar, S. A., se forman estadísticas de la elaboración de azúcar en los ingenios controlados por esa empresa. En la Asociación Nacional de Productores de Sal se obtienen estadísticas

de producción y movilización de sal. En el Departamento de Control Eléctrico de la Secretaría de la Economía Nacional, se compilan ciertos datos estadísticos referentes a algunos aspectos de la producción y distribución de energía eléctrica. En la Asociación Nacional de Productores de Alcohol se forman estadísticas referentes a producción de alcohol en los ingenios controlados por la institución mencionada.

#### 210.—Plata y oro producidos (\*)

#### Kilogramos

Período	Plata	Oro	Período	Plata	Oro
1521-1540 1541-1560 1561-1580 1581-1600 1601-1620 1621-1640 1641-1660 1661-1680 1681-1700 1701-1720 1721-1740	68 340 253 660 1 004 000 1 486 000 1 624 000 1 764 000 1 904 000 2 042 000 2 204 000 3 276 000 4 615 000	4 200 3 400 6 800 9 600 8 440 8 020 7 420 7 265 7 380 10 470 13 600	1741-1760. 1761-1780. 1781-1800. 1801-1820. 1821-1840. 1841-1860. 1861-1880. 1881-1900. 1901-1920. 1921-1939.	7 328 000 11 249 000 8 658 000 5 957 900 8 772 600 11 157 826 24 144 227 36 429 645	16 380 26 170 24 580 28 340 18 400 36 790 34 529 94 064 464 147 431 350

<sup>(\*).--</sup>Producción total en cada período.

#### 211.—Plata y oro producidos

#### Kilogramos

Año	Plata	Oro	Año	Plata	Oro
1871–1872 (a)	967 400	3 364	1906–1907 (a)	1 756 704	27 423
1872-1873 (a)	515 910	$1 \ 467$	1907–1908 (a)	2 151 014	30 395
1873-1874 (a)	488 790	2 037	1908-1909 (a)	2 291 261	33 661
1874-1875 (a)	514 040	1 591	1909–(b)	1 067 353	17 540
1875-1876 (a)	522 820	1 636	1910	2 <b>4</b> 16 669	41 420
1876-1877 (a)	570 000	1 460	1911	2 518 202	37 120
1877-1878 (a)	607 037	1 105	1912	2 526 715	32 431
1878-1879 (a)	614 329	1 305	1913	1 725 861	25 810
1879-1880 (a)	673 485	1.395	1914	856 787	8 635
1880-1881 (a)	714 515	1 499	1915	1 230 750	7 358
1881–1882 (a)	714 630	1 386	1916	925 993	11 744
1882–1883 (a)	722 687	1 415	1917	1 306 988	23 542
1883–1884 (a)	774 675	1.562	1918	1 944 542	$25 \ 313$
1884-1885 (a)	812 079	1 354	1919	2 049 898	23 586
1885–1886 (a)	836 080	974	1920	2 068 938	22 864
1886–1887 (a)	917 368	1 011	1921	2 005 143	21 275
1887–1888 (a)	962 189	984	1922	2 521 832	23 276
1888–1889 (a)	1 010 574	1 013	1923	2 824 599	24 162
1889–1890 (a)	957 025	1.038	1924	2 845 603	24 797
1890-1891 (a)	1 023 449	1 363	1925	2889962	24 541
1891–1892 (a)	1 151 073	1 - 591	1926	3 057 268	24 033
1892–1893 (a)		1 880	1927	3 252 688	22 558
1893–1894 (a)		1 843	1928	3 375 966	$\frac{21}{21}$ 745
1894–1895 (a)		$7\ 025$	1929	3 380 999	20 274
1895–1896 (a)		9 009	1930	3 272 288	20 808
1896–1897 (a)		$10 \ 158$	1931	2 676 966	19 378
1897–1898 (a)		11 228	1932	2 155 613	18 183
1898–1899 (a)		13 838	1933,	2 118 229	19 836
1899-1900 (a)		11 584	1934	2 306 168	20 572
1900–1901 (a)	1 816 605	13 810	1935	2 351 087	21 223
1901–1902 (a)		14 706	1936	2 409 397	23 451
1902–1903 (a)		1 <b>4</b> 90 <b>4</b>	1937	2 633 870	26 326
1903–1904 (a)		17 082	1938	2 519 967	28 <b>784</b>
1904–1905 (a)		21 306	1939	2 359 839	26 178
1905–1906 (a)	1 849 956	27 307		i	

<sup>(</sup>a).—Años fiscales, de julio a junio.

<sup>(</sup>b).--Segundo semestre, de julio a diciembre.

#### 212.—Unidades mineras y plantas metalúrgicas Año de 1937

		Unid	lades mineras			Plant	tas metalúrgic	as
Zona y entidad	Número	Obreros	Salarios pagados Pesos	Mineral natural extraído Ton	Nú- mero	Obreros	Salarios pagados Pesos	Mineral beneficiado — Ton
Estados Unidos Mexicanos	1 499	41 910	62 504 244	9 708 464	131	16 696	25 230 501	10 829 012
PACIFICO NORTE Baja California, T. N	84 1	4 372 26	6 105 538 76 000	914 644 5 507	21	1 038	1 632 182 76 000	901 897 5 <b>4</b> 07
Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa Sonora	6 14 26 37	1 196 527 1 126 1 497	1 584 750 657 676 1 253 273 2 533 839	284 097 20 761 155 686 448 593	4 1 9 6	335 8 388 235	774 251 5 900 330 662 445 369	267 859 1 081 159 172 468 378
NORTE.  Coahuila. Chihuahua  Durango  Nuevo León  San Luis Potosí.  Tamaulipas  Zacatecas		21 456 658 8 571 1 502 348 3 864 23 6 490	33 228 204 645 038 16 250 134 1 502 314 181 136 4 622 393 18 421 10 008 768	5 477 861 70 273 2 585 414 252 786 23 767 683 517 2 380 1 859 724	60 2 24 8 3 9	11 546 2 286 3 655 194 1 113 3 114 1 184	19 566 853 4 334 106 6 685 177 208 417 2 264 162 4 571 648 1 503 343	6 662 938 302 455 2 984 445 155 911 334 944 1 107 308
CENTRO. Aguascalientes. Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México Michoacán. Morelos Puebla	$egin{array}{c c} 43 \\ 25 \\ 16 \\ 2 \\ 5 \end{array}$	14 299 	21 481 630 	3 133 356 3 386 367 316 1 666 540 132 493 107 402 800 940 519 51 573	37 2 8 11 6 6 2 1	709 1 162 308 267 535	3 122 913 	3 086 505 217 409 677 1 591 011 129 418 105 234 796 664
Querétaro  GOLFO DE MEXICO  Veracruz	3 3	8 8 8	14 617 475 475	3 187 269 269	1	17	15 678	3 268
PACIFICO SUR Guerrero Oaxaca	54 33 21	1 775 1 143 632	1 688 397 978 128 710 269	182 334 141 037 41 297	13 11 2	1 047 862 185	908 553 801 410 107 143	177 672 140 623 37 047

#### 213.—Números indices del volumen de la producción minero-metalúrgica Base: media trimestral de 1929 = 100

Año y concepto	Promedio	Trimestres					
		Primero	Segundo	Tercero	Cuarto		
1917							
General	43.92	35.77	50.20	33.76	55.96		
Oro y plata	52.96	44.17	53.78	46.36	67.52		
Metales industriales (a)	$37.62 \pm$	29.90	47.70	24.97	47.89		
1918					20		
General	56.94	47.16	57.92	59.96	62.71		
Oro y plata	69.95	56.81	72.64	76.87	73.47		
Metales industriales (a)	47.87	40.44	47.66	48.16	55.21		
1919		-91-22	-,,,,,		~~. <b>~</b>		
General	49.34	42.09	46.69	52.91	55.65		
Oro y plata	70.92	59.49	74.51	69.74	79.93		
Metales industriales (a)	34.28	$29.95^{-1}$	27.29	41.17	38.72		
1920							
General	49.81	51.79	49.31	51.70	46.45		
Oro y plata	70.72	72.12	70.30	75.23	65.22		
Metales industriales (a)	35.23	37.61	34.67	35.29	33.35		
1921				33.20	30,00		
General	37.16	39.04	31.30	36.32	41.96		
Oro y plata	67.73	69.71	58.57	66.37	76.28		
Metales industriales (a)	15.83	17.64	12.29	15.36	18.03		

213.--Números índices del volumen de la producción minero-metalúrgica.--Conclusión

Año y concepto	Promedio		Trime	estr <b>e</b> s	
	Tromodio	Primero	Segundo	Tercero	Cuarto
1922	· -				
General	50.71	41.89	45.94	49.05	65.94
Oro y plata	82.02	77.76	78.15	79.47	92.68
Metales industriales (a)	28.86	16.86	23.48	27.83	47.28
General	65.56	57.43	73.06	60.42	71.34
Oro y plata	90.10	83.79	95.99	83.67	96.94
Metales industriales (a)	48.43	39.04	57.07	44.12	53.48
1924					
General Oro y plata	65.74	61.66	66.04	61.50	73.74
Metales industriales (a)	$91.04 \\ 48.09$	$\frac{90.35}{41.64}$	$ \begin{array}{r r} 88.23 \\ 50.55 \\ \end{array} $	$\begin{array}{r} 88.48 \\ 42.68 \end{array}$	$97.08 \\ 57.47$
1925	10.00	11.01	00,00	12.00	07.11
General	69.87	63.07	65.21	67.85	83.35
Oro y plata	92.03	88.40	88.88	89.04	101.79
Metales industriales (a)	54.41	45.40	48.69	53.07	70.48
General	80.87	73.16	83.03	72.14	95.15
Oro y plata	95.62	92.88	98.17	81.37	110.06
Metales industriales (a)	70.59	59,41	72.47	65.71	84.78
1927 General	00.10	- 0 <del>-</del> 0-	04.04	04.00	*01.40
Oro y plata.	$89.18 \\ 98.99$	$75.67 \\ 91.84$	$   \begin{array}{r}     84.64 \\     94.24   \end{array} $	$94.99 \\ 100.82$	$101.42 \\ 109.05$
Metales industriales (a)	82.34	64.39	77.95	90.93	96.10
1928					
General		90.05	94.80	85.65	103.31
Oro y plata		98.90	105.81	97.96	102.23 104.06
1929	88.03	83.88	87.11	77.06	104.00
General	100,00	76.28	73.04	131.29	119.40
Oro v plata	100.00	86.72	79.96	113.86	119.49
Metales industriales (a)	100.00	68.99	68.22	143.45	119.33
1930 General	00.50	01.40	04.00	07.75	00 00
Oro y plata	$\frac{90.52}{97.87}$	$   \begin{array}{c}     91.48 \\     101.31   \end{array} $	94.00 99.89	$\begin{array}{c c} 87.77 \\ 92.95 \end{array}$	$88.83 \\ 97.32$
Metales industriales (a)		84.62	89.89	84.16	82.91
1931	030	52.02		52.20	
General	78.92	92.81	86.61	74.02	62.23
Oro y plata	$\begin{array}{c} 82.21 \\ 76.62 \end{array}$	$\begin{array}{c} 84.62 \\ 98.52 \end{array}$	$\frac{91.83}{82.97}$	79.25	73.13 $54.62$
1932	10.02	90.92	02.31	70.37	04.02
General	54.74	56.54	53.06	58.19	51.17
Oro y plata	68,55	67.23	67.50	74.82	64.64
Metales industriales (a)	45.11	49.08	42.99	46.59	41.77
General	57.06	57.72	50.54	53.80	66.17
Oro y plata	76.62	75.81	77.08	60.30	93.29
Metales industriales (a)	48.62	45.10	43.44	45.69	60.20
1934	a= a4				20.0
General Oro y plata	67.91	59.00	79.25	63.53	69.80
Metales industriales (a)	$\begin{array}{c} 74.35 \\ 63.42 \end{array}$	$64.47 \\ 55.19$	85.46   74.91	$\begin{array}{c} 71.14 \\ 58.23 \end{array}$	$\begin{array}{c} 76.34 \\ 65.35 \end{array}$
1935	05.42	99.19	14.51	00.20	00.0
General	70.50	73.21	60.50	78.66	69.64
Oro y plata	76.03	77.08	60.30	93.29	73.4
Metales industriales (a)	66.65	70.51	60.64	68. <b>4</b> 6	66.99
General	73.92	74.71	72.95	82.70	65.33
Oro y plata	79.46	83.77	82.46	86.19	65.4
Metales industriales (a)	70.05	68.39	66.32	80.26	65.24
937 General	04.05	22.22	00.05	<u></u> (	00.0
Oro y plata	$84.37 \\ 90.15$	$\begin{bmatrix} 82.80 \ 93.50 \end{bmatrix}$	$88.85 \\ 91.52$	$85.14 \\ 86.66$	$80.69 \\ 88.9$
Metales industriales (a)	80.33	$\frac{95.30}{75.33}$	86.99	84.08	74.93
1938	50.00	, 0.00	50.00	01.00	
General	84.81	84.92	84.92	102.35	67.0
Oro y plata	84.63	92.76	89.04	97.40	59.30
Metales industriales (a)	84.94	79.46	82.05	105.80	72.48
General	76.96	78.79	77.55	83.35	68.13
Oro y plata	80.75	72.98	73.99	94.28	81.76
Metales industriales (a)	74.32	82.84	80.04	75.72	58.66

<sup>(</sup>a).—Incluye los siguientes metales y metaloides: plomo, cobre, zinc, mercurio, antimonio, arsénico y grafito.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

214.—Metales y meta Primera

		Oro	P	lata		Cobre	Plomo		
Año	Canti- dad Kg	Valor Pesos	Canti- dad Kg	Valor Pesos	Cantidad Ton	Valor Pesos	Canti- dad Ton	Valor  Pesos	
1 1925 2 1926 3 1927 4 1928 5 1929 6 1930 7 1931 9 1933 10 1934 11 1935 12 1936 13 1937 14 1938	24 544 23 894 22 464 21 844 20 367 20 808 19 378 18 183 19 836 20 572 21 223 23 451 26 236 28 734 26 178	32 725 512 31 978 996 29 951 508 29 124 637 27 156 424 27 746 080 25 838 141 28 721 347 57 669 544 83 116 633 84 807 167 93 597 93 105 177 442 132 360 315 144 880 643	2 889 065 3 043 657 3 247 664 3 374 016 3 386 359 3 272 288 2 676 966 2 155 6613 2 118 229 2 306 168 2 351 087 2 409 397 2 663 870 2 519 967 2 359 839	133 420 249 128 234 097 123 947 225 131 133 974 121 796 915 88 902 294 59 525 920 61 330 701 77 691 971 124 570 452 157 311 150 133 765 599 136 992 292 141 644 032 155 166 024	51 336 53 764 58 672 65 103 80 560 73 412 54 212 35 213 39 825 44 268 39 378 29 713 46 077 41 851 44 390	32 653 883 34 120 312 37 097 601 42 779 404 66 533 664 49 793 408 25 563 042 14 163 438 20 648 788 26 754 017 22 850 295 21 302 617 21 302 618 38 042 280 52 665 728	171 767 210 773 243 607 234 727 247 415 232 931 226 780 137 325 118 693 166 333 184 193 215 724 218 133 282 369 219 506	68 412 748 82 819 585 78 575 375 66 942 199 77 444 257 61 377 249 52 303 706 30 695 099 34 744 007 52 097 315 58 425 475 78 265 850 106 129 721 126 196 638 125 414 682	

214.—Metales y meta Segunda

	Arsé	nico	Est	año	Hierro		
Año	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	
	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	
1 1925	4 189	972 548	1	2 717	76 495	1 529 900	
2 1926	6 <b>457</b> 9 016	$\begin{array}{c} 990 \ 891 \\ 1 \ 608 \ 605 \end{array}$	2	6 427	48 848 40 857	976 960 817 140	
3 1927	8 670	1 583 157	2	4 383	47 661	953 220	
5 1929	9 665	1 739 626	$\bar{5}$	11 453	76 493	1 529 860	
6 1930	9 977	1 879 425	270	366 <b>847</b>	61 787	1 235 740	
7 1931	6 508	1 341 228	773	987 349	39 094	781 880	
8 1932	3 967	1 092 014	722	1 109 705	16 265	325 300	
9 1933	4 697	1 443 063	125	198 581	49 932	1 348 309	
0 1934	7 860 9 950	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\frac{16}{631}$	$\begin{array}{c} 65 & 141 \\ 2 & 515 & 620 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 67 & 717 \\ 61 & 224 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
1 1935	8 527	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	373	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	86 165	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
3 1937	10 762	2 648 555	379	1 682 694	89 717	$\frac{2}{2} \frac{934}{934} \frac{839}{839}$	
4 1938	8 894	2 530 171	253	990 868	121 070	2 695 055	
5 1939	7 063	2 433 156	294	1 721 278	141 335	7 178 688	

<sup>(\*).—</sup>Contenidos metálicos en productos minero-metalúrgicos.

#### 215.—Produc Año de Kilo

Zona y entidad	Oro	Plata	Cobre
1 Estados Unidos Mexicanos	26 236	2 633 870	46 077 254
2 PACIFICO NORTE 3 Baja California, T. N. y T. S 4 Nayarit. 5 Sinaloa 6 Sonora	2 710 208 659 928 915	79 171 830 10 282 30 607 37 452	29 550 006 8 304 048 55 772 21 943 21 168 243
7 NORTE 8 Coahuila 9 Chihuahua 10 Durango 11 Nuevo León	$ \begin{array}{c c} 15 & 041 \\  & 12 \\  & 8 & 104 \\  & 2 & 264 \\  & 70 \end{array} $	1 487 371 15 533 629 879 153 823 11 819	$\begin{array}{c} 14\ 938\ 005\\ 99\ 889\\ 8\ 703\ 682\\ 294\ 791\\ 43\ 078\\ \end{array}$

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# loides producidos (\*)

parte

Zi	Zine		monio	Grafi	ito	Mercurio		
Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	
Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	
45 550	15 000 100	1 000	1 222 222	F 000	250 250			
45 770	15 969 177	1 398	1 226 960	5 839	350 353	39	186 075	
105 474	37 798 721	2 614	2 489 274	4 370	262 199	47	260 065	
137 964	49 039 643	1 924	1 587 508	5 837	350 201	81	568 639	
162 023	47 129 780	3 342	1 663 844	4 972	298 323	85	656 611	
173 798	54 963 086	2 925	1 243 676	7 030	421 787	85	633 385	
124 084	30 034 242	3 032	1 092 205	5 853	351 149	166	1 218 221	
12 <b>0</b> 289	25 674 714	5 443	1 932 435	3 122	193 703	251	1 677 466	
57 256	12 903 931	1 735	670 617	2 045	128 505	253	I 503 696	
89 339	29 877 528	1 950	999 159	2 685	186 942	154	885 169	
125 186	45 113 906	2 668	1 693 247	3 888	272 161	158	I 231 160	
135 921	48 758 899	4 570	4 920 130	6 976	488 301	216	1 648 041	
150 251	62 464 304	7 303	7 226 602	10 254	717 788	183	1.531.955	
1 <b>54</b> 625	83 733 263	10 639	12 387 846	11 210	784 667	170	1 691 439	
172 218	82 938 520	8 069	9 845 848	9 611	837 998	294	2 909 029	
134 166	79 028 893	7 873	10 845 457	9 815	981 308	254	3 603 647	

# loides producidos (\*)

parte

•	Cadmio	Mo	olib <b>de</b> no	T	ungsteno	В	ismuto		Vanadio
Cantidad Ton	Valor Pesos	Canti- dad Ton	Valor Pesos	Cantidad Ton	Valor Pesos	Cantidad Ton	Valor Pesos	Cantidad Ton	Valor Pesos
91 318 619 548 32 86 1 292 385 598 535 620 762 817	241 912 965 780 2 420 603 1 891 629 107 907 346 323 5 471 909 680 567 3 033 829 4 387 632 6 368 139 8 955 647 6 535 740	6 5 66 778 1 144 890 1 049 806 872	19 125 13 634 217 047 2 590 508 3 811 361 2 964 263 3 494 217 3 305 227 4 486 007	74 50 52 31 70	56 559 90 707 444 581 281 540 323 153 280 116 706 541 1 188 809		105 876 354 933 972 623 1 811 487 1 314 528 1 029 508 1 714 423 2 043 380		

#### ción minera 1937 gramos

Plomo		Zine	Manganeso	Mercurio	Antimonio	Otros (a)
218 133	072	154 624 721	880 036	170 157	10 638 522	11 079 607
754 5	815 878	88 213			736 716	11 000 568
$\begin{array}{c} 247 \\ 32 \end{array}$	918					
468		88 213			736 716	11 000 568
211 668 14 614		150 123 047	880 036	73 444	5 240 137	79 039
147 170 4 310		114 634 885	248 085	4 052	1 228 104	58 062 20 977

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

215.—Producción

	Zona y entidad	Oro		Plata		Co	bre	
12	San Luis Potosí	1	541	213			3 009	
13 14	TamaulipasZacatecas	3	047	461	786 574		2 778	$\frac{918}{571}$
15	CENTRO	7	350	980			1 489	
16 17	Aguascalientes	1	220	E O	993		119	293 738
18	Guanajuato Hidalgo	3	413	627			25	344
19	Jalisco	·	455		784			674
20	México		444		376			822
$\frac{21}{22}$	Michoacán	1	740		874			$\frac{811}{455}$
22 23	Morelos. Puebla.		67		522 680		1 192	
24	Querétaro				364	4	1 102	12
25	GOLFO DE MEXICO		14		156			179
26	Veracruz		14		156		23	179
27	PACIFICO SUR	1	121		150			784
	Guerrero							876 908
28 29			687 434	67 20	082 068			

<sup>(</sup>a).—Incluye 58 062 kilogramos de estaño en Chihuahua, 20 977 kilogramos de estaño en Durango; 10 360 000

216.—Energía eléctrica consumi Kilovat

	Zona y entidad	Zona y entidad 1932			1933			1934		
I	Estados Unidos Mexicanos	1 118	675	460	1 389	293	183	1 654	024	83
<b>2</b>	PACIFICO NORTE	32	983	838	59	612	053	71	710	046
3	Baja California, T. N. y T. S.		918			119			977	
1	Nayarit		831			980			167	
5	Sinaloa		078			645			890	
6	Sonora		154				844		674	
7	NORTE	285	609	268	310	568	376	430	307	31
3	Coahuila	44	-396	449	60	475	958	89	727	36
•	Chihuahua		188				554		793	
)	Durango		711			047			501	
L	Nuevo León	34	770	900			354		530	
2	San Luis Potosi	24	194	184	28	697	775		494	
3	Tamaulipas	26	298	000			455	34	251	86
Ļ	Zacatecas	45	050	719	44	511	583	58	007	94
•	CENTRO,		963				777	1 053		
i	Aguascalientes		145				682		345	
7	Distrito Federal	267	608	246			694		786	
3	Guanajuato	37	839	104			835		-078	
•	Hidalgo	167	315	655	179	728	505	188	385	76
)	Jalisco	87	116	356	81	854	166	81	-030	53
1	México	53	948	563	71	299	315	84	190	91
2	Michoacán	52	100	076	53	525	476	53	862	74
3	Morelos		684	950	1	297	111	1	948	05
4	Puebla	42	174	377	49	147	368	55	636	89
5	Querétaro	5	174	364	5	348	850	5	916	55
6	Tlaxcala			736			775		192	
7	GOLFO DE MEXICO	67		470	74		500	84	532	
3	Campeche (a)			986			000		<b>4</b> 66	
•	Tabasco (a)			523			000		430	
0	Veracruz		844				635		625	
l	Yucatán	6	652	480	10	795	865	12	010	64
2	PACIFICO SUR			304			477		100	
3	Colima			428			714		056	
4	Chiapas			680			677		557	
5	Guerrero			917			303		378	
6	Oaxaca	2	715	279	3	-582	783	4	. 107	48

<sup>(</sup>a).—El dato de Campeche del año de 1933 y los de Tabasco de 1933 y 1934, son estimativos.

minera.--Conclusión

Plomo	Zine	Manganeso Mercurio Antimonio Ot		Otros (a)	
10 838 599	11 659 454	245 690	4 324	2 388 049	
466 233 30 445 558	23 828 708	386 261	65 068	1 018 006	
5 104 001	4 413 461				
211 252 3 981			103		
572 982 390 585					
253 547 2 462 563	1				
52 900 614 275					
541 916	***************	2			j
10 900 10 900	The state of the s	The second secon	TO SECURE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA	The second secon	
595 324				3 740 456	
414 059 181 265			96 610	187 916 3 552 540	

kilogramos de grafito, 30 680 kilogramos de tungsteno y 609 888 kilogramos de molibdeno en Sonora.

da, por entidades federativas ios hora

1935	1936	1937	1938	1939
872 498 781	2 050 166 237	1 862 671 700	1 887 023 793	1 861 229 938
76 654 381	74 865 184	33 190 606	34 527 953	33 994 458
23 810 902	24 531 117	15 690 047	15 604 965	14 816 890
2 218 663	2 481 762	2 538 880	2 888 620	3 011 390
21 590 968	22 955 038	0 901 0/2	6 376 636	7 068 869
29 033 848	24 897 267	9 010 407	9 657 732	9 097 309
523 588 665	556 944 964	405 566 644	401 224 356	402 927 642
103 185 835	100 240 605	63 147 163	69 232 203	73 197 132
156 160 892	175 347 646	176 889 378	165 909 010	153 792 292
38 266 820	35 353 213	26 188 257	25 437 305	25 509 642
69 714 595 49 645 643	$\begin{bmatrix} 79 & 533 & 419 \\ 51 & 462 & 615 \end{bmatrix}$	56 046 829 40 945 604	55 762 434 42 701 038	62 303 729 44 336 916
49 043 043 40 183 388	44 032 112	41 131 935	40 998 406	44 336 916 42 416 139
66 431 492	70 975 354	1 217 478	1 183 960	1 371 792
			1	
1 151 142 086	1 272 493 510	1 328 785 392	1 352 790 558	1 322 697 200
5 385 741	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 239 341 781 874 675	6 626 727	$\begin{array}{c} 6 & 285 & 946 \\ 741 & 300 & 356 \end{array}$
592 892 522 65 659 427	74 885 988	781 874 673	787 413 701 70 576 034	741 300 356 76 350 828
192 699 019	188 731 415	181 211 538	189 249 199	177 574 533
82 729 748	99 606 330	100 942 909	105 190 109	110 810 185
86 741 822	65 900 957	56 025 098	59 179 903	60 512 712
52 772 091	58 559 354	52 444 731 3 145 423	00 839 149	58 847 107
2 128 366	2 499 609	3 145 423	3 385 110	14 193 080
56 997 320	67 057 613	58 800 851	60 131 788	61 395 634
7 407 511 5 728 519	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8 494 914 8 939 312	8 068 096 6 200 658	9 504 029 5 922 790
0 120 919	7 012 019	8 939 312	0 200 038	9 922 190
101 838 672	124 169 667	75 342 168	77 749 758	79 362 458
427 469	429 319	435 857 357 540	474 150   322 330	538 520
425 760	450 358	357 540	322 330	304 385
88 400 375 12 585 068	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 66 \ 357 \ 642 \\ 12 \ 161 \ 911 \end{array}$
12 303 000	13 143 201	11 077 149	12 007 908	12 101 911
19 274 977	21 692 912	19 786 890	20 731 168	22 248 180
1 001 930	1 115 900	1 000 040	1 444 646	1 536 745
3 309 899	3 838 149	3 112 345	3 102 886	3 336 870
10 252 149	10 250 364	11 013 214 (	12 332 204 1	13 598 287
4 710 999	6 488 499	3 707 383	3 651 432	3 776 278

430

# 217.—Energía eléctrica

#### Kilovatios hora

		Generada					
Año	Total	Para servicio público	Para servicio privado	Importación	Exportación	Consumo	
1932	1 425 326 730	1 247 572 893	177 753 837	21 382 000	105 900	1 118 675 460	
1933	1 528 983 783	1 323 717 664	205 266 119	22 864 548	93 500	1 389 293 183	
1934	1 832 648 174	1 579 616 310	253 031 864	20 998 688	55 500	1 654 024 837	
1935	2 228 698 407	1 912 372 888	316 325 519	20 348 826	98 560	1 872 498 781	
1936	2 269 994 096	1 917 958 988	352 035 108	18 491 050	129 500	2 050 166 237	
1937	2 509 429 888	2 118 584 005	390 845 883	19 490 279	117 200	1 862 671 700	
1938	2 527 377 940	2 131 948 015	395 429 925	19 439 531	109 200	1 887 023 793	
1939	2 457 152 204	2 057 524 433	399 627 771	18 752 352	19 600	1 861 229 938	

# 218.—Campos petroleros y refinerías

Concepto	1936	1937	1938	1939
Campos petroleros	36	41	39	34
Pozos en explotación	1 003	1 039	606	849
Refinerías	10	11	11	13
Personal ocupado	18 006	20 864		
Sueldos y salarios (a)	43 213 783	55 000 000		
Volumen de petróleo crudo producido (b)	6 522 721	7 457 337	6 121 771	6 819 953
Valor de la producción de petróleo crudo (a)	135 378 417	179 906 822	154 157 668	182 419 426
Volumen de petróleo y sus derivados sometidos a				
destilación (b)	6 430 391	7 091 001	6 866 300	6 <b>7</b> 69 511
Valor de las ventas interiores de productos refina-				
nados (a)		155 688 785	154 663 510	169 954 304

<sup>(</sup>a).—Pesos.—(b).—Metros cúbicos.

## 219.—Petróleo crudo producido

A =	C	Valor comercial			
Año	1 <b>n</b> 3		Barriles		Pesos
Total	309 530 4	50	1 947 012	524	4 062 613 33
1901	1 6			345	2 069
1902	6 3			200	8 040
1903	11 9			375	15 07
1904	19 9			625	25 12
1905	39-9		251	250	50 25
1906	79-8	347	502	500	100 30
1907	159-6	94	1 005	000	201 00
1908	624 9	68	3 932	900	786 58
1909	431 1	75	2 713	500	542 70
1910	577 4	55	3 634	080	726 81

# 219.—Petróleo crudo producido.—Conclusión

Ax	Cantidad	es	Valor comercial	
Año ——	m <sup>3</sup>	Barriles	Pesos	
1911	1 994 640	12 552 798	2 510 55	
1912	2 631 100	16 558 215	4 139 55	
1913	4 083 141	25 696 291	7 708 88	
914	4 168 805	26 235 403	7 870 62	
1915	5 229 480	32 910 508	13 164 20	
916	6 445 957	40 545 712	22 300 14	
917	8 790 583	55 292 770	46 998 85	
918	10 147 587	63 828 326	89 655 859	
919	13 843 077	87 072 954	159 036 28	
920	24 971 173	157 068 678	314 137 35	
921	30 746 834	193 397 587	365 873 63	
922	28 979 087	182 278 457	351 674 93	
923	23 781 376	149 584 856	285 920 29	
924	22 206 406	139 678 294	272 084 56	
925	18 364 817	115 514 700	299 268 63	
926	14 375 353	90 420 973	225 122 24	
927	10 194 140	64 121 142	157 544 24	
928	7 973 070	50 150 610	101 945 63	
929	7 104 591	44 687 879	92 025 44	
930	6 284 563	39 529 901	80 932 254	
931	5 252 600	33 038 853	77 529 504	
932	5 215 500	32 805 496	75 687 178	
933	5 405 537	34 000 830	90 636 098	
934	$6\ 068\ 672$	38 171 946	127 159 47	
935	6 397 546	40 240 563	137 366 60	
936	$6\ 522\ 721$	41 027 915	135 378 41	
937	7 457 337	46 906 650	179 906 823	
938	6 121 771	38 505 938	154 157 668	
939	6 819 953	42 897 504	182 419 426	

# 220.—Carbón mineral producido

Año	Cantidad Valor Ton Pesos		Año	Cantidad Ton	Valor Pesos	
1922	932 550	7 258 930	1931	922 289	6 456 023	
1923	1 261 541	7 604 788	1932	690 805	4 835 635	
1924	1 226 696	7 246 696	1933	616 838	4 527 866	
1925	1 444 498	8 097 596	1934	782 156	5 475 095	
1926	1 309 138	7 828 339	1935	1 255 058	8 785 406	
1927,	1 031 308	7 219 156	1936	1 307 915	9 155 405	
1928	1 022 475	7 157 325	1937	1 238 813	14 865 756	
1929	1 054 196	7 379 372	1938	1 086 910	18 477 470	
1930	1 294 259	9 059 813	1939	876 851	14 906 467	

		Año Suma		Kerosena		
	Ano	Suma	Petróleo combustible	Cr uda	Refinada	
1	1922	12 914 500	4 111 935	148 500	254 211	
$^2$	1923	12 134 562	8 382 941	75 650	126 724	
3	1924	10 527 386	6 859 346	220 938	111 020	
4	1925	9 829 097	6 246 082	266 938	138 572	
5	1926	10 366 235	6 603 402	296 836	188 91	
6	1927	6 418 292	3 617 390	212 178	198 953	
7	1928	4 926 581	2 642 695	185 455	273 259	
8	1929	4 135 915	1 922 749	114 207	284 26	
9	1930	4 444 085	2 127 038	122 489	306 45	
0	1931	3 546 648	1 860 126	97 980	252 29:	
1	1932	3 805 200	2 049 271	99 458	183 90	
2	1933	4 671 673	2 547 691	110 160	129 110	
3	1934	5 934 998	3 240 357	106 228	208 08	
4	1935	5 703 511	2 848 037	105 195	199 10	
5	1936	6 173 408	3 106 488	115 237	112 74	
3	1937	6 838 421	3 270 872	137 866	132 64	
7	1938	6 671 720	2 944 426	270 133	53 33	
8	1939	6 556 961	2 906 179	286 966	58 26	

# 222.—Productos más importantes elaborados

		1934	(a)	1935	(b)	
Industria y producto	Unidad	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	
ACEITES VEGETALES  1 Aceite de semilla de algodón. 2 Aceite de semilla de ajonjolí. 3 Aceite de semilla de higuerilla. 4 Aceite de semilla de linaza. 5 Aceite de coco. 6 Aceite de coquito. 7 Aceite de cacahuate.	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	14 792 6 190 465 286 15 860 772 553	6 032 3 034 161 147 5 687 289 283	11 321 8 207 10 877	4 747 3 847 4 261	
Alcohol rectificado de 94º a 96º	Millar de litros	20 209	10 483	25 360	13 106	
ARTEFACTOS DIVERSOS DE HULE 9 Llantas neumáticas	Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas	183 145 11 913 204	9 827 749 1 127 51			
BONETERIAS 13 Medias	Millar de pares Millar de pares	15 939 12 493	4 314 2 720		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
y niños	Millar de piezas	1 322	838			
niños	Millar de piezas	402	244			
niñas	Millar de piezas					
hombres	Millar de juegos					
hombres	Millar de juegos					
20         Fondos (refajos) de artisela, para señoras.           21         Sweaters.           22         Trajes de baño.           23         Chales, mantones, fichúes, etc.	Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas	739 61 98	1 958 267 376			
CALZADO  24 Calzado de piel, para hombres y mujeres.  25 Calzado de piel, para niños y niñas  26 Calzado de lona, para deportistas (te-	Millar de pares Millar de pares	3 460 561	14 621 1 106			
nnis)	Millar de pares	4 033	3 905			

Gasc	olina	Para	fina	Gas oil	Lubricantes	Asfalto	Otros
Cruda	Refinada	Cruda	Refinada				derivados
1 185 919	459 883	10 619	15 374	109 017	38 683	204 851	6 375 508
$egin{array}{cccc} 1 & 623 & 875 \ 1 & 421 & 251 \end{array}$	547 664 800 120	$\begin{bmatrix} 6 & 515 \\ 3 & 661 \end{bmatrix}$	13 630 7 955	405 839	38 333 30 440	205 461	707 930
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	753 563	42 678	10 589	$\begin{array}{c} 152 \ 573 \\ 286 \ 920 \end{array}$	30 440 18 403	152 981 105 683	$767 101 \\ 353 605$
1 606 296	814 005	90 751	12 115	333 970	16 167	32 645	371 137
889 447	557 327	118 078	12 962	337 299	29 593	14 689	430 377
281 807	531 157	96 899	13 012	304 156	86 132	8 836	503 173
179 016	531 398	29 260	13 469	476 169	93 033	133 388	358 966
177 349	613 691	35 160	14 356	440 856	98 558	219 959	288 170
136 842	527 307	36 743	15 102	233 456	74 258	163 296	149 246 1
214 288	540 869	23 282	15 746	288 363	91 906	135 799	162 31 <b>4</b> 1
319 156	770 560	7 113	18 043	415 646	79 154	145 804	129 230 1
466 780	907 586	11 085	19 075	484 391	79 165	285 243	126 999 <b>1</b>
390 009	963 663	23 643	17 532	520 963	102 267	300 676	232 424 1
421 432	105 812	5 873	18 876	605 600	91 176	359 986	239 187 1
764 667	153 543	690	18 235	619 997	82 766	550 978	103 166 1
1 709 115 1 623 424	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 111   777	18 049 17 235	$511 600 \\ 659 518$	58 451 40 184	$\begin{bmatrix} 208 & 742 \\ 127 & 223 \end{bmatrix}$	$60\ 040\ 1$ $42\ 965\ 1$

# por las principales industrias de transformación

1936	(b)	1937 (	b)	1938	(b)	1939	(b)
Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
16 949 7 397 576 266 15 697 706 541	8 798 4 332 254 124 8 975 369 310	14 671 7 791 235 184 16 034 362 522	9 106 6 066 89 127 10 657 235 399	17 023 8 202 267 116 20 370 165 753	9 860 5 215 109 64 12 907 106 486	11 189 7 284 208 243 28 118 120 601	7 592 5 539 108 159 16 892 78 451
26 941	17 020	23 509	15 341	23 714	15 550	17 854	15 067
166 123 8 562 863	9 099 975 1 182 79	206 156 11 490 726	13 888 1 469 1 386 91	192 113 11 505 200	16 332 1 374 1 654 31	255 171 11 418 180	23 301 2 2 185 10 1 757 1 40 13
14 178 15 055	4 763 3 427	14 115 16 239	5 858 4 179	12 308 13 895	6 448 4 287	13 602 14 859	8 369 13 5 099 14
1 666	1 182	1 777	1 102	1 588	1 122	2 376	2 464 1
572	327	409	273	514	391	597	426 10
243	71	246	81	246	110	210	94 1
30	53	22	32	46	67	41	62 13
40	68	28	21	60	51	73	59 19
110 691 59 80	97 1 694 232 365	78 557 49 67	72 1 586 199 332	213 469 75 50	178 1 435 443 306	156 480 72 35	131 20 1 784 2 418 2: 245 2:
3 125 683	15 231 1 192	2 946 308	16 665 927	2 294 281	14 553 936	2 155 266	$\begin{array}{ccc} 16 & 083 & 24 \\ 1 & 058 & 25 \end{array}$
3 629	3 927	4 252	4 933	3 821	4 316	3 379	3 925 26

222.—Productos más importantes elaborados por las

==			1934		102	5 (b)
	Industria y productos	Unidad	1939	- (a)	193	5 (b)
	industria y productos	Unitad	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
27 28 29 30 31	Juegos de recámara Juegos de comedor Juegos de despacho Piezas sueltas para recámara, come-	Juego Juego Juego Juego	4 627 4 278 2 401 683	485 493 494 71		
32 33 34	Puertas y ventanas.	Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas	28 54 27 2 832	700 219 447 1 090	1	
35	CEMENTO Cemento	Millar de toneladas	266	8 521	252	5 548
36 37		Millar de cajitas Millar de cajitas	261 819 193 565	3 283 2 238		
38 39		Millar de litros Millar de litros	28 026 39 343	6 340 16 422	25 933 56 579	4 289 22 768
40 <b>4</b> 1		Millar de cajetillas Millar de piezas	703 760 15 256	36 177 847	776 931 16 629	32 631 723
42 43 44 45 46	Conservas de legumbres.  Conservas de mariscos.  Conservas de carnes.	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	1 195 1 482 4 557 163 466	$\begin{array}{c} 928 \\ 585 \\ 2 535 \\ 166 \\ 280 \end{array}$		
47 48 49 50 51 52 53 54 55	HILADOS Y TEJIDOS DE ALGODON  Mantas Géneros blancos Percales Franclas Telas de color Driles Mezclillas Colchas Hilazas e hilos.	Millar de metros Millar de metros Millar de metros Millar de metros Millar de metros Millar de metros Millar de metros Millar de piezas Tonelada	148 970 17 893 18 585 6 789 48 732 25 248 21 635 152 7 019	28 799 5 282 4 367 1 692 9 914 12 829 9 675 614 14 188	145 845 26 975 70 398 6 189 52 263 21 991 18 305	31 926 8 223 19 571 2 658 12 747 11 223 8 488
56 57 58 59	HILADOS Y TEJIDOS DE LANA Casimires cardados y peinados Paños Sarapes, cobertores, etc. Estambres	Millar de metros Millar de metros Millar de piezas Tonelada	3 095 165 1 274 200	12 235 433 4 449 1 609	3 205 395 822	12 255 1 171 2 153
60 61	HILADOS Y TEJIDOS DE SEDA NATURAL Y ARTIFICIAL Tejidos de seda artificial Tejidos de seda artificial y algodón.	Millar de metros Millar de metros	12 246 560	14 557 311	12 231 468	14 469 263
62 63 64 65 66	INGENIOS DE AZUCAR Azúcar granulada standard Azúcar granulada refinada Azúcar de pilón standard Azúcar de pilón refinada Azúcar refinada en dominó o cúbica	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	79 288 45 349 4 051 18 125	13 267 7 408 755 2 744		
67 68 69	JABON Jabón corriente para lavar Jabón para tocador Glicerina	Tonelada Tonelada Tonelada	58 770 2 095 828	18 949 1 772 654	59 925 2 542 671	19 407 1 928 498
70 71 72	MOLINOS DE TRIGO Harina de primera. Harina de segunda Salvado.	Tonelada Tonelada Tonelada	174 722 7 974 60 214	44 530 1 630 3 219	163 176 6 745 57 520	36 063 1 141 3 145
73 74 75	PAPEL Papel para envoltura o empaque Papel para impresión (d) Papel para escritura	Tonelada Tonelada Tonelada	16 791 25 017 4 209	5 852 7 336 2 133	8 428 38 333 1 108	2 704 13 113 443

INDUSTRIAS

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

principales industrias de transformación.—Continuación

1936	(b)	1937	(b)	1938	(b)	1939	(b)
Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
5 819	765	4 215	815	5 366	930	4 600	563 27
5 958	1 562	4 870	1 475	7 581	2 362	3 306	936 28
2 882	696	2 707	624	3 159	791	2 018	546 29
720	86	701	100	2 306	132	749	59 30
39	1 222	53	$\begin{array}{c} 2 & 149 \\ & 976 \\ & 272 \\ 1 & 107 \end{array}$	24	934	27	982 31
127	515	158		128	642	116	681 32
20	457	20		12	205	12	231 33
3 261	1 384	1 240		3 104	1 272	3 847	1 413 34
286	7 363	345	8 605	374	9 774	410	12 521 <b>35</b>
243 443	3 579	313 492	5 556	316 065	5 773	237 284	4 616 36
270 349	2 901	243 498	3 301	207 423	2 659	364 763	3 691 37
24 830	5 834	25 821	5 947	26 246	6 031	27 691	6 852 38
74 063	33 595	94 983	37 665	103 556	<b>44</b> 557	132 761	53 642 39
805 529	44 362	894 275	50 843	848 721	55 058	944 900	67 455 40
15 182	636	16 245	810	18 799	943	17 791	1 028 41
797	448	1 031	534	1 020	606	1 256	732 42
1 653	857	1 942	955	1 478	771	2 491	1 099 43
5 363	2 924	7 206	4 014	5 819	4 557	7 058	4 766 44
260	407	282	430	286	436	347	437 45
242	390	206	279	190	268	181	296 46
180 162	42 106	191 265	47 883	179 478	47 967	165 996	52 044 47
25 508	7 802	19 072	5 793	20 723	7 564	19 246	7 982 48
58 969	17 373	56 051	17 906	56 696	18 900	52 281	21 789 49
9 471	4 476	9 574	5 014	9 316	4 479	8 922	4 065 50
48 522	12 388	47 870	13 997	44 859	14 423	39 269	12 886 51
21 992	11 842	25 638	13 697	27 537	15 186	29 986	17 936 52
18 696	9 255	22 272	12 277	19 733	12 436	20 194	13 992 53
164	685	214	994	213	924	306	1 296 54
7 618	15 974	7 336	17 192	7 673	19 661	7 785	22 855 55
3 948	16 806	4 283	20 799	4 069	19 915	4 422	24 074 56
421	1 384	412	1 357	341	1 278	299	1 049 57
935	4 658	1 315	6 516	1 320	5 899	1 275	6 914 58
237	1 544	275	2 156	279	2 380	314	2 928 59
12 311	14 166	16 516	17 572	19 082	19 664	22 437	25 034 60
216	195	451	457	1 019	784	1 204	958 61
118 423	22 946	130 887	26 828	158 608	34 600	123 983	26 786 62
69 219	12 381	68 666	13 856	52 064	11 403	73 154	14 319 63
64 185	11 537	57 305	12 018	54 783	12 155	53 028	11 578 64
4 304	733	7 850	1 722	11 699	2 526	10 235	2 252 65
15 837	2 880	5 082	1 091	26 269	5 945	31 605	6 683 66
69 352	26 231	55 266	26 258	63 022	29 943	64 263	30 760 67
2 866	3 621	3 371	5 019	3 835	5 391	3 697	6 182 68
632	785	619	1 117	567	815	614	941 69
200 983	42 533	204 417	61 212	233 340	73 125	257 651	78 223 70
11 455	2 006	17 935	5 047	14 974	4 168	27 676	7 195 71
74 979	4 407	75 605	5 685	84 727	6 620	94 684	7 659 72
16 059	5 285	20 813	6 752	21 676	7 698	22 311	10 319 73
12 526	4 769	17 648	7 274	17 782	8 350	18 844	10 193 74
4 468	2 185	4 740	2 211	3 558	1 917	4 260	2 942 75

222.—Productos más importantes elaborados por las

			1934 (	(a)	1935 (b)			
	Industria y producto	Unidad	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)		
76 77 78 79 80 81	OPA DE TRABAJO PARA OBREROS Uniones	Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas	155 1 186 1 286 211 77 406	427 2 424 2 287 484 115 752	1			
82 83 84	Envases fabricados con máquinas au- tomáticas	Millar de piezas Millar de piezas Millar de piezas	38 806 7 235 9 181	2 969 345 2 240	62 874 3 004 8 685	2 936 124 2 112		

<sup>(</sup>a).—Censo Industrial de 1935. (b).—Estadística trimestral de las industrias principales. (c).—Millares de pesos.

#### 223.—Materias primas nacionales más importantes, consu

		1934	(a)	1935	(b)
Industria y materia prima	Unidad	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
ACEITES VEGETALES  1 Semilla de algodón 2 Semilla de ajonjolí 3 Semilla de higuerilla 4 Semilla de linaza 5 Coco (copra) 6 Coquito de aceite 7 Cacahuate	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	96 131 13 445 1 043 907 2 735 1 709 2 213	6 509 2 908 104 132 527 343 291	73 426 16 724 3 106	5 823 3 868 729
ALCOHOL  8 Mieles incristalizables o melazas aptadas  9 Caña de azúcar	Tonelada	76 161 36 135	2 275 301	90 623 343 358	2 896 2 353
ARTEFACTOS DIVERSOS DE HULE  10 Hule crudo	Tonelada Tonelada Millar de metros	56 57 2 317	57 30 6 150		
BONETERIAS 15 Algodón	Tonelada	779 6 814	861 29 1 843		
CALZADO  18 Pieles para cortes 19 Pieles para forros 20 Suela 21 Tacones de hule 22 Tacones de madera 23 Lonas	Millar de dm². Tonelada Millar de pares Millar de pares	2 606 1 949 1 456 587	3 054 260 162 370		2 919 2 402 257
CARPINTERIAS Y EBANISTERIAS  24 Madera de oyamel	Millar de m <sup>3</sup> . Millar de m <sup>2</sup> .	3 17 45	179 868 42		
CEMENTO 28 Piedra caliza			425 78	267 10	469 89

principales industrias de transformación.—Conclusión

1936	1936 (b)		1937 (b)		(b)	1939 (b)			
Cantidad	Valor (c)	Cantidad Valor (c) Cantidad Valor (c) Cantidad		Valor (c)					
175 1 087 1 522 127 450 539	411 2 086 2 720 304 946 1 011	193 1 035 1 569 97 571 574	482 2 243 3 623 242 1 279 1 348	222 976 1 277 93 444 388	582 2 266 2 990 252 1 023 924	188 871 1 382 85 485 366	654 76 2 167 77 3 488 78 244 79 1 103 80 959 81		
64 949	3 166	85 119	5 621	73 276	5 535	103 622	8 613 82		
8 428	446	7 742	568	6 751	636	10 431	927 83		
4 999	1 279	1 059	149	1 151	153	716	119 84		

<sup>(</sup>d).—Incluídas pequeñas cantidades de papel de diversas clases.

## midas en las principales industrias de transformación

1936	(b)	1937	(b)	1938	(b)	193	9 (b)
Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
110 654	10 069	99 427	11 138	109 234	11 753	68 337	8 366 1
16 276	4 350	17 228	6 432	17 892	5 579	17 120	6 035 2
1 167	210	523	64	511	79	660	158 3
856	133	580	139	356	71	679	141 4
1 640	445	1 523	506	2 413	852	2 540	889 5
1 411	434	889	340	267	93	242	81 6
3 835	312	2 166	420	3 155	540	2 298	412 7
96 437	2 367	89 369	2 124	85 822	I 657	73 418	$\begin{array}{ccc} 1 & 375 & 8 \\ & 245 & 9 \end{array}$
176 742	1 110	84 236	868	60 646	619	25 208	
54	44	52	54	95	106	121	185 10
92	52	114	60	173	91	197	173 11
19	17	36	46	23	40	26	59 12
14	43	221	181	22	52	61	130 13
404	181	382	221	689	381	818	436 14
870	$\begin{array}{c} 1 & 258 \\ & 250 \\ 2 & 336 \end{array}$	953	1 530	665	1 128	584	1 129 15
67		125	527	86	390	146	748 16
1 016		1 039	2 704	856	2 514	1 049	3 469 17
48 160	3 095	39 913	2 819	33 662	2 509	33 547	2 653 18
14 279	687	17 537	880	15 685	857	16 020	866 19
1 827	3 004	1 834	3 515	1 570	3 135	1 515	3 262 20
2 389	365	1 86!	336	1 532	303	1 440	323 21
716	82	65!	84	566	76	493	67 22
1 368	697	1 742	828	1 933	797	863	472 23
7	199	6	179	9	266	6	162 24
32	1 001	28	936	27	994	30	1 049 25
28	43	35	50	<b>4</b> 0	67	32	90 26
20	28	21	42	55	56	31	68 27
397 12	701 96	506 13	936 108	558 14	1 007	580 15	$\begin{array}{c cccc} & 1 & 060 & 28 \\ & & 141 & 29 \end{array}$

223.—Materias primas nacionales más importantes, consumidas

÷	Industria y materia prima	Unided			1935 (b)		
-	industria y materia prima	Unidad	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	
	CERILLOS Y FOSFOROS						
30	Azufre	Tonelada					
31 32	Cartoneillo	Tonelada	15	5			
33	Cola	Tonelada Tonelada	23	26			
34	Hilaza de algodón	Tonelada	152	334			
35	CERVEZA Malta	Tomolodo	7 118	2 341	8 457	3 465	
36	Arroz.	Tonelada Tonelada	4 723	637	5 082	<b>8</b> 03	
37	CIGARROS Y PUROS Tabaco en rama	m - 1. 3	11 757	7 404	10 051	0.445	
01		Tonelada	11 191	7 404	13 251	9 445	
38	Frutas de todas clases	Tonelada	504	92			
39	Legumbres de todas clases	Tonelada	851	126			
40 41	Pescado	Tonelada	4 428	213			
42	Carnes (res, ternera, puerco, etc.)	Tonelada Tonelada	186 1 <b>4</b> 55	46 695			
<b>4</b> 3	Azúcar	Tonelada Tonelada	183	52			
44	HILADOS Y TEJIDOS DE ALGODON Algodón	m 1 1	40, 491	£4 002	40.004	55.010	
45	Hilaza de algodón	Tonelada Tonelada	49 431 1 974	$\begin{array}{ccc} 54 & 023 \\ 3 & 292 \end{array}$	48 204 4 499	55 610 9 047	
<b>4</b> 6	Hilaza de artisela	Tonelada	26	90			
47	HILADOS Y TEJIDOS DE LANA Lana limpia	m 1.1	617	1 400			
48	Lana sucia.	Tonelada Tonelada	$\begin{bmatrix} 617 \\ 1 & 532 \end{bmatrix}$	1 469 1 693	A THE RESERVE OF THE PARTY OF		
49	Lana regenerada.	Tonelada	359	351			
50	Borra de lana	Tonelada	1 065	788			
	HILADOS Y TEJIDOS DE SEDA NATURAL Y						
51	Seda artificial	Tonelada	1.0002070050			Secretary and	
52	Hilaza de algodón	Tonelada	27	55	135	295	
53	AZUCAR Caña producida por la empresa	Tonelada	1 201 474	9 540			
54	Caña comprada	Tonelada	277 954	2 047			
55	Caña maquilada	Tonelada	462 987	3 168		*********	
56	JABON Aceites vegetales	Tonelada	23 393	9 709	24 239	11 990	
57	Grasas animales	Tonelada	4 486	1 831	4 146	11 232 1 860	
58	Sosa cáustica	Tonelada	496	168	450	153	
59 60	Jabón o lodos para refundir	Tonelada Tonelada	5 588	779			
	MOLINOS DE TRIGO	1 oneiada	0 000	119			
61	Trigo propio.	Tonelada	196 474	33 280	190 704	28 457	
52	Parel Pasta y pulpa de madera	Tonelada	2 113	190	2 816	258	
63	Trapo (incluyendo borras)	Tonelada	3 995	128	2 010	200	
64	Caolin	Tonelada	1 719	111	2 610	176	
<b>i</b> 5	Desperdicios de papel	Tonelada	7 719	528	6 128	<b>47</b> 5	
66	Mezclillas	Millar de metros	5 737	3 123			
37	Gabardinas de algodón	Millar de metros	79	46		2 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
38 39	Casimires	Millar de metros	11			A P. S. P. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	
'0	Cantones	Millar de metros Millar de metros	538 901	4 4 0 1			
71	Driles	Millar de metros	1 973	0.40			
, <sub>2</sub> \	/IDRIO Piedra caliza	Topolada	12 000	17	2 579	90	
$\tilde{3}$	Pedacería de vidrio.	Tonelada Tonelada	13 099	17	3 572	22	

<sup>(</sup>a).—Censo Industrial de 1935.—(b).—Estadística trimestral de las industrias principales.—(c).—Millares de pesos.

en las principales industrias de transformación.—Conclusión

1936	(b)	1937	(b)	1938	(b)	1939	(b)
Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
22 2 636 39 12 155	5 588 42 8 318	25 2 631 52 2 211	7 654 36 1 504	17 2 284 45 74 196	7 593 50 66 543	13 2 222 52 175	6 30 667 31 82 32 33 478 34
11 593	4 258	11 792	4 602	13 837	5 547	16 784	6 808 35
6 460	1 020	8 596	1 381	8 528	1 670	8 701	2 340 36
14 628	9 516	17 123	10 531	16 532	10 694	17 734	15 062 37
930	203	770	138	882	166	1 142	221 38
1 139	234	1 456	271	1 318	253	1 412	277 39
9 022	449	6 949	686	6 188	612	6 797	630 40
468	386	568	200	415	153	1 245	498 41
864	570	644	493	518	463	531	530 42
657	168	433	124	417	120	426	128 43
51 267	54 807	52 704	62 138	50 562	62 348	48 853	69 585 44
5 999	11 442	4 872	10 298	5 719	12 057	5 948	14 402 45
227	676	158	514	81	286	124	484 46
918	2 750	902	3 164	879	2 607	1 410	5 323 47
1 619	2 150	1 388	2 020	1 030	1 444	919	1 464 48
154	165	209	232	154	215	224	431 49
999	763	1 099	1 051	1 192	1 109	1 152	1 077 50
12	20	90	380	183	858	186	859 51
185	406	205	500	211	543		282 52
1 545 194	13 486	1 458 337	13 196	1 065 976	9 319	1 140 073	10 638 53
849 931	6 189	840 593	7 594	1 360 415	12 448	1 539 519	13 843 54
580 966	3 989	626 773	6 694	909 023	10 048	443 860	6 767 55
24 295	13 194	20 136	13 850	23 427	15 046	23 480	15 616 56
3 862	2 040	3 118	2 039	4 786	2 342	2 773	1 980 57
645	207	859	252	1 195	463	1 193	522 58
12 173	3 245	4 635	772	4 103	941	6 536	2 177 59
5 505	866	5 718	1 328	6 507	1 422	6 428	1 329 60
237 246	33 557	246 292	50 051	242 052	51 084	299 144	62 020 61
5 152	486	4 958	478	5 151	439	6 361	600 62
344	26	391	39	586	57	757	94 63
1 311	94	1 818	128	1 763	113	2 318	171 64
5 300	444	6 605	521	9 596	780	12 202	9 596 65
6 431	3 699	6 495	4 051	5 336	3 526	5 441	3 724 66
983	725	1 013	724	874	680	788	647 67
57	152	127	262	80	187	81	179 68
226	119	249	141	102	63	91	65 69
1 114	566	948	601	595	410	869	629 70
1 031	515	1 151	645	1 140	632	1 107	643 71
2 749	18	4 774	37	6 221	84	5 669	81 72
10 179	192	6 137	204	9 917	314	9 <b>477</b>	344 73

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

224.—Materias primas extranjeras más importantes consumi

			1934	(a)	1935 (b)		
	Industria y materia prima	Unidad	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	
1	ACEITES VEJETALES Coco (copra)	Tonelada	16 642	3 504	12 380	3 116	
	ARTEFACTOS DIVERSOS DE HULE						
2	Hule crudo	Tonelada Tonelada	2 093 25	2 745 91			
3 4	Acelerador (compuestos químicos)	Tonelada Millar de metros	286	1 420			
<b>5</b>	Telas	Millar de metros	4	18			
6	Cuerdas para llantas	Tonelada	206	787		********	
7	BONETERIAS Algodón	Tonelada	5	9		101014011	
8	Hilaza de artisela.	Tonelada	143	695			
ğ	Hilaza de algodón	Tonelada	2	4			
0	Seda cruda en rama o torcida	Tonelada					
.1	CALZADO Pieles para cortes	Millar de dm².			5 673	868	
<b>2</b>	Pieles para forros	Millar de dm².					
3	Hule crudo	Tonelada	564	644			
	CARPINTERIAS Y EBANISTERIAS	Millar de m².					
<b>4</b> 5	Chapas de maderas diversas, triplay Telas para tapicería	Millar de metros					
	CERILLOS Y FOSFOROS						
6	Clorato de potasa	Tonelada	179	128			
7 8	Fósforo amorfo	Tonelada Tonelada	$\begin{vmatrix} 31 \\ 42 \end{vmatrix}$	90 <b>72</b>			
9	Cartoneillo.	Tonelada	20	12			
Õ	Estearina	Tonelada	515	476			
1	CERVEZA Malta	Tonelada	2 325	1 262	2 263	1 303	
22	Lúpulo	Tonelada	197	1 049	229	1 256	
23	CIGARROS Y PUROS Tabaco en rama	Tonelada	45	254	49	261	
	CONSERVAS ALIMENTICIAS						
4 5	Frutas de todas clases	Tonelada Tonelada	35 10	19 9			
	HILADOS Y TEJIDOS DE ALGODON						
6	Algodón	Tonelada	166	217	177	384 30	
7 8	Hilaza de algodón Hilaza de artisela	Tonelada Tonelada	291	1 240	15		
	HILADOS Y TEJIDOS DE LANA						
9	Lana limpia	Tonelada	174	676			
	HILADOS Y TEJIDOS DE SEDA NATURAL Y ARTIFICIAL						
0	Seda artificial (artisela) Hilaza de seda artificial	Tonelada Tonelada	1 186	7 705 184	1 156 219	6 146 803	
	JABON						
2	Aceites vegetales	Tonelada	845	419	934	50	
3	Grasas animales Sosa cáustica	Tonelada Tonelada	4 543	12 1 445	4 951	1 587	
	MOLINOS DE TRIGO						
5	Trigo	Tonelada				******	
36	Parta y pulpo de modera	Tonelada	15 961	3 070	874	140	
37 37	Pasta y pulpa de madera	Tonelada Tonelada	8 340	2 135	26 238	5 999	
8	Caolin	Tonelada	758	86	20 226	28	
9	VIDRIO	Transla Ja	19 054	990	18 387	438	
	Arena sílica	Tonelada	13 854	339	10 00/	****	

<sup>(</sup>a).—Censo Industrial de 1935,—(b).—Estadística trimestral de las industrias principales.—(c).—Millares de pesos

1936	(b)	1937	(b)	1938	(b)	1939	(b)
Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)	Cantidad	Valor (c)
23 522	6 840	24 046	9 254	30 878	12 022	<b>44 4</b> 53	16 039 1
2 894 457 37 326 223	4 453 328 210 1 214 666	3 890 717 46 515 336	7 456 482 264 1 846 1 005	3 813 812 32 612 342	7 745 529 186 2 107 1 195	4 556 926 48 802 403	$\begin{array}{cccc} 9 & 721 & 2 \\ & 674 & 3 \\ & 294 & 4 \\ 2 & 885 & 5 \\ 1 & 502 & 6 \end{array}$
$\begin{array}{c} 1 \\ 118 \\ 25 \\ 16 \end{array}$	11 473 338 518	1 107 33 26	17 453 466 898	1 178 16 35	27 722 232 1 275	1 335 16 40	$\begin{array}{ccc} 20 & 7 \\ 1 & 603 & 8 \\ 271 & 9 \\ 1 & 840 & 10 \end{array}$
7 521 130 430	1 188 13 581	9 079 52 466	1 529 4 876	7 509 170 540	$\begin{array}{c} 1 & 531 \\ & 21 \\ 1 & 071 \end{array}$	8 <b>458</b> 378 452	$\begin{array}{ccc} 1 & 958 & 11 \\ & 54 & 12 \\ & 970 & 13 \end{array}$
225 17	372 157	247 28	433 193	186 22	361 150	108 13	307 - 14 110 - 15
314 44 53 158 548	144 72 91 92 483	228 31 59 123 671	155 79 110 88 559	237 31 56 270 561	211 88 118 127 509	237 30 50 6 520	320 16 174 17 150 18 5 19 622 20
1 701 267	382 1 089	5 229 353	$egin{array}{ccc} 3 & 121 \\ 1 & 458 \end{array}$	3 985 366	2 637 1 541	4 061 417	2 545 21 2 167 22
48	249	61	303	56	338	77	473 23
9 31	12 29	15 11	20 14	23 6	26 9	26 16	39 24 22 25
183 20 266	402 97 850	217 26 281	508 91 924	247 35 89	535 107 2 <b>7</b> 9	265 109 67	640 26 264 27 251 28
1 613	8 250	1 776	10 360	1 618	9 900	403	3 012 29
1 315 86	5 804 372	1 381 287	6 544 935	1 507 383	6 902 1 1 <b>76</b> 5	2 111 202	10 940 30 997 31
1 182 13 6 857	$753 \\ 6 \\ 1 764$	3 456 383 5 792	2 502 279 1 846	4 210 178 6 100	$\begin{array}{c} 2 & 171 \\ 130 \\ 2 & 300 \end{array}$	2 880 54 5 828	2 016 32 30 33 2 434 34
		15 638	3 706	62 527	14 654	<b>4</b> 5 <b>8</b> 62	10 566 35
622 24 301 105	97 5 916 13	307 30 488 176	$\begin{array}{c} 51 \\ 9 \ 201 \\ 28 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 310 \\ 27 & 220 \\ 149 \end{bmatrix}$	9 431 23	373 24 981 182	$\begin{array}{rrr} 60 & 36 \\ 9 & 006 & 37 \\ 31 & 38 \end{array}$
14 791 4 716	404 540	24 606 9 007	692 1 047	24 147 9 394	913 <b>1 4</b> 59	30 232 11 706	1 369 39 2 138 <b>40</b>

# 225.—Valor unitario de los productos más importantes elaborados por las principales industrias de transformación

#### Pesos

	;						
Industria y producto	Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
ACEITES VEGETALES Aceite de semilla de algodón. Aceite de semilla de ajonjoíf. Aceite de semilla de higuerilla Aceite de semilla de linaza.	Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo	0.41 0.49 0.35 0.51	0.42 0.47	0.52 0.59 0.44 0.47	0.52 0.88 0.38 0.69	0.58 0.64 0.41 0.55	$0.68 \\ 0.76 \\ 0.52 \\ 0.65$
Aceite de coco. Aceite de coquito. Aceite de cacahuate.	Kilogramo Kilogramo Kilogramo	0.36 0.37 0.51	0.39	$0.57 \\ 0.52 \\ 0.57$	0.66 0.65 0.76	0.63 0.64 0.65	0.60 0.65 0.75
Alcohol rectificado de 94º a 96º	Litro	0.52	0.52	0.63	0.65	0.66	0.84
ARTEFACTOS DIVERSOS DE HULE Liantas neumáticas	Pieza Pieza	53.70 5.17		54.81 7.93	67.42 9.42	85.06 12.16	$91.38 \\ 12.78$
BONETERIA Medias Calcetines Camisetas de algodón, para hom-	Par Par	0.27 0.22		$0.34 \\ 0.23$	0.42 0.26	0.52 0.31	0.62 0.34
bres y niños	Pieza	0.63		0.71	0.62	0.71	1.04
bres y niños  Juegos interiores de artisela, para hombres	Pieza Juego	0.01		0.57 1.77	0.67 $1.45$	0.76 1.46	0.71 $1.51$
Juegos interiores de algodón, para hombres.	Juego			0.70	0.75	0.85	0.81
CALZADO Calzado de piel, para hombres y mujeres	Par Par	4.23 1.97		4.87 1.75	5.66 3.01	6.34 3.33	7.75 3.98
Calzado de lona, para deportes (tennis)	Par	0.97		1.08	1.16	1.30	1.16
CARPINTERIAS Y EBANISTERIAS Juegos de sala Juegos de recámara Juegos de comedor	Juego Juego Juego	104.82 115.24 205.75	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	131.47 262.17 241.50	193.36 302.87 230.51	173.31 311.57 250.40	122.39 283.12 270.56
CEMENTO Cemento	Tonelada	32.04	22.02	25.74	24.94	26.13	30.54
CERILLOS Y FOSFOROS Cerillos	Ciento de cajitas Ciento de cajitas	$1.25 \\ 1.16$		1.47 1.07	1.77 1.36	1.83 1.28	$1.95 \\ 1.01$
CERVEZA Cerveza de barril Cerveza de botella	Litro Litro	0.23 0.42	0.17 0.40	$0.23 \\ 0.45$	$0.23 \\ 0.40$	$0.23 \\ 0.43$	0.25 0.40
CIGARROS Y PUROS Cigarros Puros	Cajetilla Ciento	0.03 5.55	0.04 4.35	$0.06 \\ 4.19$	0.06 4.99	0.06 5.02	0.07 5.78
HILADOS Y TEJIDOS DE ALGODON Mantas. Géneros blancos. Percales. Franelas. Telas de color Driles. Mezclillas	Metro Metro Metro Metro Metro Metro Metro	0.19 0.30 0.23 0.25 0.20 0.51 0.45	0.22 0.30 0.28 0.43 0.24 0.51 0.46	0.23 0.31 0.29 0.47 0.26 0.54 0.50	0.25 0.30 0.32 0.52 0.29 0.53 0.55	0.27 0.37 0.33 0.48 0.32 0.55 0.63	0.31 0.41 0.42 0.46 0.33 0.60 0.69
HILADOS Y TEJIDOS DE LANA Casimires cardados y peinados Paños	Metro Metro	3.95 2.62	$\frac{3.82}{2.96}$	$rac{4.26}{3.29}$	4.86 3.29	4.89 4.08	5.44 3.51
HILADOS Y TEJIDOS DE SEDA NATURAL Y ARTIFICIAL Tejidos de seda artificial	Metro	1.19	1.18	1.15	1.06	1.03	1.12
Tejidos de seda artificial y al- godón	Metro	0.56	0.56	0.90	1.01	0.77	0.80

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

225.—Valor unitario de los productos más importantes elaborados por las principales industrias de transformación. - Conclusión

Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo	0.19		0.19 0.18 0.18 0.17	0.20 0.20 0.21 0.22	0.22 0.22 0.22 0.22 0.22	0.22 0.20 0.22 0.22 0.22
Kilogramo Kilogramo	0.32 0.85	0.32 0.76	$0.38 \\ 1.26$	0.48 1.49	$0.48 \\ 1.41$	0.48 1.67
Kilogramo Kilogramo Kilogramo	0.25 0.20 0.05	0.22 0.16 0.05	0.21 0.18 0.06	0.30 0.28 0.08	0.31 0.28 0.08	0.30 0.26 0.08
Kilogramo Kilogramo Kilogramo	0.35 0.29 0.51	$0.32 \\ 0.34 \\ 0.40$	0.33 0.38 0.50	$0.32 \\ 0.41 \\ 0.47$	0.36 0.47 0.54	0.46 0.54 0.69
Pieza Pieza Pieza Pieza Pieza Pieza	$\frac{1.78}{2.29}$		2.35 1.92 1.79 2.39 2.10 1.88	2.50 2.17 2.31 2.49 2.24 2.35	2.62 2.32 2.34 2.71 2.30 2.38	3.48 2.49 2.52 2.87 2.27 2.62
Pieza Pieza	0.08	0.05	0.05	0.07	0.08	0.08 0.09 0.17
	Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Kilogramo Pieza Pieza Pieza Pieza Pieza Pieza Pieza Pieza	Kilogramo       0.17         Kilogramo       0.16         Kilogramo       0.19         Kilogramo       0.15         Kilogramo       0.32         Kilogramo       0.85         Kilogramo       0.20         Kilogramo       0.20         Kilogramo       0.20         Kilogramo       0.29         Kilogramo       0.51         Pieza       2.75         Pieza       2.04         Pieza       1.78         Pieza       1.49         Pieza       1.85         Pieza       0.08         Pieza       0.05	Kilogramo       0.17          Kilogramo       0.19          Kilogramo       0.19          Kilogramo       0.15          Kilogramo       0.32       0.32         Kilogramo       0.85       0.76         Kilogramo       0.20       0.16         Kilogramo       0.05       0.05         Kilogramo       0.29       0.34         Kilogramo       0.51       0.40         Pieza       2.75          Pieza       2.04          Pieza       1.78          Pieza       1.49          Pieza       1.85          Pieza       0.08       0.05         Pieza       0.05       0.04	Kilogramo       0.17       0.19         Kilogramo       0.19       0.18         Kilogramo       0.19       0.18         Kilogramo       0.15       0.18         Kilogramo       0.32       0.32       0.38         Kilogramo       0.85       0.76       1.26         Kilogramo       0.25       0.22       0.21         Kilogramo       0.20       0.16       0.18         Kilogramo       0.20       0.16       0.18         Kilogramo       0.20       0.16       0.38         Kilogramo       0.29       0.34       0.38         Kilogramo       0.51       0.40       0.50         Pieza       2.75       2.35         Pieza       2.04       1.92         Pieza       1.78       1.79         Pieza       1.49       2.10         Pieza       1.85       1.88          Pieza       0.08       0.05       0.05         Pieza       0.05       0.04       0.05	Kilogramo         0.17         0.19         0.20           Kilogramo         0.16         0.18         0.20           Kilogramo         0.19         0.18         0.21           Kilogramo         0.15         0.18         0.21           Kilogramo         0.32         0.32         0.38         0.48           Kilogramo         0.85         0.76         1.26         1.49           Kilogramo         0.25         0.22         0.21         0.30           Kilogramo         0.20         0.16         0.18         0.28           Kilogramo         0.05         0.05         0.06         0.08           Kilogramo         0.35         0.32         0.33         0.32           Kilogramo         0.05         0.05         0.06         0.08           Kilogramo         0.29         0.34         0.38         0.41           Kilogramo         0.29         0.34         0.38         0.41           Kilogramo         0.51         0.40         0.50         0.47           Pieza         2.04         1.92         2.17           Pieza         2.04         1.92         2.17           Pieza	Kilogramo       0.17       0.19       0.20       0.22         Kilogramo       0.16       0.18       0.20       0.22         Kilogramo       0.19       0.18       0.21       0.22         Kilogramo       0.15       0.18       0.21       0.22         Kilogramo       0.32       0.32       0.38       0.48       0.48         Kilogramo       0.85       0.76       1.26       1.49       1.41         Kilogramo       0.25       0.22       0.21       0.30       0.31         Kilogramo       0.20       0.16       0.18       0.28       0.28         Kilogramo       0.05       0.05       0.06       0.08       0.08         Kilogramo       0.35       0.32       0.33       0.32       0.36         Kilogramo       0.29       0.34       0.38       0.41       0.47         Kilogramo       0.29       0.34       0.38       0.41       0.47         Kilogramo       0.51       0.40       0.50       0.47       0.54         Pieza       2.04       1.92       2.17       2.32         Pieza       2.04       1.92       2.17       2.32

<sup>(</sup>a).—Censo Industrial de 1935. (b).—Estadística trimestral de las industrias principales. (c).—Incluídas pequeñas cantidades de papel de diversas clases.

226.—Valor unitario de las materias primas nacionales más importantes consumidas en las principales industrias de transformación

-			
	A C	. ^	•

Industria y materia prima	Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
ACEITES VEGETALES Semilla de algodón. Semilla de ajonjolf. Semilla de higuerilla. Semilla de linaza. Coco (copra) Coquito de aceite. Cacahuate.	Kg Kg	0.07 0.22 0.10 0.15 0.19 0.20 0.13	0.08 0.23	0.09 0.27 0.18 0.16 0.27 0.31 0.08	0.11 0.37 0.12 0.24 0.33 0.38 0.19	0.11 0.31 0.15 0.20 0.35 0.35 0.17	0.12 0.35 0.24 0.21 0.35 0.33 0.18
Alcohol Mieles incristalizables o melazas agotadas Caña de azúcar	Ton Ton	29.87 8.33	31.96 6.85	24.54 6.28	23.77 10.30	19.31 10.21	$18.73 \\ 9.72$
ARTEFACTOS DIVERSOS DE HULE Hule crudo. Oxido de zinc Acelerador (compuestos químicos) Lona. Telas	Kg Kg Kg m	3.00		0.81 0.57 0.89 3.07 0.45	1.04 0.53 1.28 0.82 0.58	$egin{array}{c} 1.12 \\ 0.53 \\ 1.74 \\ 2.36 \\ 0.55 \\ \end{array}$	1.53 0.88 2.27 2.13 0.53

226.—Valor unitario de las materias primas nacionales más importantes, consumidas en las principales industrias de transformación.—Continuación

			[				<del>_</del>
Industria y materia prima	Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
BONETERIAS Algodón Hilaza de artisela Hilaza de algodón	Kg Kg Kg	1.11 4.83 2.26		1.45 3.73 2.30	1.61 4.22 2.60	1.70 4.55 2.94	1.93 5.12 3.31
CALZADO Pieles para cortes. Pieles para forros. Suela Tacones de hule. Tacones de madera Lonas	dm² Kg Par Par	1.17 0.13 0.11 0.63	0.05 1.42 0.13	0.06 0.05 1.64 0.15 0.11 0.51	0.07 0.05 1.92 0.18 0.13 0.48	0.07 0.05 2.00 0.20 0.13 0.41	0.08 0.05 2.15 0.22 0.14 0.55
CARPINTERIAS Y EBANISTERIAS  Madera de oyamel.  Madera de ocote (pino).  Chapas de maderas diversas, triplay.  Telas para tapicería.	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>2</sup> m	51.06		28.43 $31.28$ $1.54$ $1.40$	29.83 33.43 1.43 2.00	29.56 36.81 1.68 1.01	27.00 34.97 2.81 2.19
Piedra caliza Yeso	Ton Ton	1.57 7.80	1.76 8.90	$\substack{1.77\\8.00}$	1.85 8.31	$\frac{1.80}{7.93}$	1.83 9.40
CERILLOS Y FOSFOROS Azufre Cartoncillo Cola Estearina Hilaza de algodón	Kg Kg Kg Kg Kg	$0.33 \\ 1.13$		$egin{array}{c} 0.23 \\ 0.22 \\ 1.08 \\ 0.67 \\ 2.05 \\ \end{array}$	0.28 0.25 0.69 0.50 2.39	0.24 0.26 1.11 0.89 2.77	0.46 0.30 1.58
CERVEZA Malta. Arroz	Kg Kg	$0.33 \\ 0.13$	0.41 0.16	$\frac{0.37}{0.16}$	$\frac{0.39}{0.16}$	0.40 0.20	$0.41 \\ 0.27$
CIGARROS Y PUROS Tabaco en rama	Kg	0.63	0.71	0.65	0.62	0.65	0.85
CONSERVAS ALIMENTICIAS Frutas de todas clases. Legumbres de todas clases. Pescados. Mariscos de otras clases. Carnes (res, ternera, puerco, etc.). Azúcar.	Kg Kg Kg Kg Kg	0.18 0.15 0.05 0.25 0.48 0.28		$egin{array}{c} 0.22 \\ 0.21 \\ 0.05 \\ 0.82 \\ 0.66 \\ 0.26 \\ \end{array}$	0.18 0.19 0.10 0.35 0.77 0.29	0.19 0.19 0.10 0.37 0.89 0.29	0.19 0.20 0.09 0.40 1.00 0.30
HILADOS Y TEJIDOS DE ALGODON Algodón Hilaza de algodón Hilaza de artisela	Kg Kg Kg	$1.09 \\ 1.67 \\ 3.46$	1.15 2.01	1.07 $1.91$ $2.98$	$egin{array}{c} 1.18 \ 2.11 \ 3.25 \end{array}$	$egin{array}{c} 1.23 \ 2.11 \ 3.53 \end{array}$	1.42 $2.42$ $3.90$
HILADOS Y TEJIDOS DE LANA Lana limpia. Lana sucia. Lana regenerada. Borra de lana.	Kg Kg Kg Kg	2.38 1.11 0.98 0.74		$3.00 \\ 1.33 \\ 1.07 \\ 0.76$	3.51 $1.46$ $1.11$ $0.96$	2.97 1.40 1.40 0.93	3.78 $1.59$ $1.92$ $0.93$
HILADOS Y TEJIDOS DE SEDA NATURAL Y ARTIFICIAL Seda artificial Hilaza de algodón	Kg Kg	2.04	2.19	$\substack{1.66\\2.19}$	4.22 2.44	4.69 2.57	$rac{4.62}{2.82}$
AZUCAR Caña producida por la empresa	Ton Ton Ton	7.94 7.36 6.84		8.73 7.28 6.87	9.05 9.03 10.68	8.74 9.15 11.05	9.33 8.99 15.25
JABON Aceites vegetales Grasas animales Sosa cáustica Jabón o lodos para refundir Colofonia (brea)	Kg Kg Kg Kg Kg	0.42 0.41 0.34 0.14	0.46 0.45 0.34	0.54 0.53 0.32 0.27 0.16	0.69 0.65 0.29 0.17 0.23	0.64 0.49 0.39 0.23 0.22	$0.67 \\ 0.71 \\ 0.44 \\ 0.33 \\ 0.21$
MOLINOS DE TRIGO Trigo		0.17	0.15	0.14	0.20	0.22	0.21
PAPEL Pasta y pulpa de madera Trapo (incluyendo borras)	Kg Kg	0.09 0.03	0.09	0.09 0.08	0.10 0.10	0.09 0.10	$0.09 \\ 0.12$

226.—Valor unitario de las materias primas nacionales más importantes, consumidas por las principales industrias de transformación.—Conclusión

Industria y materia prima	Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
CaolínDesperdicio de papel	Kg Kg	0.06 0.07	0.07 0.08	0.07 0.08	0.07 0.08	0.06 0.08	0.07 0.08
OPA DE TRABAJO PARA OBREROS		0.54		0.50	0.62	0.00	0.00
Mezclillas	m	$0.54 \\ 0.58$		$0.58 \\ 0.74$	$0.62 \\ 0.71$	0.66	$0.68 \\ 0.82$
Gabardinas de algodón	m	2.91		2.67	2.06	2.34	$\frac{0.82}{2.21}$
Cantones	m	0.51		$\tilde{0.53}$	0.57	0.62	0.71
Kakis	m	0.50		0.51	0.63	0.69	0.72
Driles.	m			0.50	0.56	0.55	0.58
PIDRIO			1				
Piedra caliza.	Ton	5.49	6.16	6.55	7.75	13.50	14.29
Pedacería de vidrio	Ton			18.86	33.24	31.66	-36.30

<sup>(</sup>a).—Censo Industrial de 1935. (b).—Estadística trimestral de las industrias principales.

227.—Valor unitario de las materias primas extranjeras más importantes, consumidas por las principales industrias de transformación Pesos

	resos						
Industria y materia prima	Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
ACEITES VEGETALES Coco (copra)	Kg	0.21	0.25	0.29	0.38	0.39	0.36
ARTEFACTOS DIVERSOS DE HULE Hule crudo. Acelerador (compuestos químicos) Lonas Telas Cuerdos para llantas	Kg Kg m m Kg	4.97 4.50		1.54 0.72 5.68 3.72 2.99	1.92 0.67 5.74 3.58 2.99	2.03 0.65 5.81 3.44 3.49	2.13 0.73 6.13 3.60 3.73
BONETERIAS Algodón Hilaza de artisela. Hilaza de algodón Seda cruda, en rama o torcida.	Kg Kg Kg Kg	1.80 4.86 2.00		1.10 $4.01$ $13.52$ $32.38$	1.70 $4.23$ $14.12$ $34.54$	2.70 4.06 14.50 36.43	2.00 4.79 16.94 46.00
CALZADO Pieles para cortes. Pieles para forros. Hule crudo	dm <sup>2</sup> dm <sup>2</sup> Kg		0.15	$0.16 \\ 0.10 \\ 1.35$	0.17 0.08 1.88	$0.20 \\ 0.12 \\ 1.98$	$0.23 \\ 0.14 \\ 2.15$
CARPINTERIAS Y EBANISTERIAS Chapas de maderas diversas, triplay Telas para tapicería	m² m	1		$\frac{1.65}{9.24}$	1.75 6.89	1.94 6.82	2.84 8.46
CERILLOS Y FOSFOROS Clorato de potasa Fósforo amorfo Gomas (damar, etc.) Cartoncillo Estearina.	Kg Kg Kg Kg Kg	$\begin{bmatrix} 0.72 \\ 2.90 \\ 1.71 \\ 0.60 \\ 0.92 \end{bmatrix}$		$egin{array}{c} 0.46 \\ 1.64 \\ 1.72 \\ 0.58 \\ 0.88 \\ \end{array}$	0.68 2.55 1.86 0.72 0.83	0.91 2.84 2.11 0.47 0.91	1.35 5.80 3.00 0.83 1.20
CERVEZA Malta. Lúpulo.	Kg Kg	0.54 5.32	0.58 5.48	0.22 4.08	0.60 4.13	$0.66 \\ 4.21$	$0.63 \\ 5.20$
CIGARROS Y PUROS Tabaco en rama	Kg	5.64	5.33	5.19	4.97	6.03	6.14
CONSERVAS ALIMENTICIAS Frutas de todas clases	Kg Kg	0.54 0.90		1.33 0.94	1.33 1.27	1.13 1.50	1.50 1.38
HILADOS Y TEJIDOS DE ALGODON Algodón Hilaza de algodón Hilaza de artisela		1.31	2.17 2.00	2.20 4.85 3.20	2.34 3.50 3.29	2.17 3.06 3.13	$2.42 \\ 3.75 \\ 3.75$

227.—Valor unitario de las materias primas extranjeras más importantes, consumidas en las principales industrias de transformación.—Conclusión

Industria y materia prima	Unidad	1934 (a)	1935 (b)	1936 (b)	1937 (b)	1938 (b)	1939 (b)
HILADOS Y TEJIDOS DE LANA Lana limpia	Kg	3.89		5.11	5.83	6.12	7.47
HILADOS Y TEJIDOS DE SEDA NATURAL Y ARTI- FICIAL Seda artificial (artisela)	Kg Kg	6.50 4.84	5.31 3.67	4.41 4.33	4.74 3.26	4.57 4.61	5.18 4.94
JABON Aceites vegetales Grasas animales Sosa cáustica.	Kg Kg Kg	$0.50 \\ 0.60 \\ 0.32$	$0.54 \\ 0.60 \\ 0.32$	$0.64 \\ 0.46 \\ 0.26$	$egin{array}{c} 0.72 \ 0.72 \ 0.32 \ \end{array}$	$0.52 \\ 0.73 \\ 0.38$	0.70 0.56 0.42
MOLINOS DE TRIGO Trigo	Kg			<b></b>	0.24	0.23	0.23
PAPEL Pasta y pulpa de madera Celulosa. Caolín	Kg Kg Kg	$\begin{array}{c} 0.19 \\ 0.26 \\ 0.11 \end{array}$	$0.16 \\ 0.23 \\ 0.12$	$egin{array}{c} 0.16 \ 0.24 \ 0.12 \ \end{array}$	0.17 0.30 0.16	$egin{array}{c} 0.21 \ 0.35 \ 0.15 \ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.16 \\ 0.36 \\ 0.17 \end{array}$
VIDRIO Arena sílica	Ton Kg	$24.47 \\ 0.13$	$23.66 \\ 0.12$	27.31 0.11	28.12 0.12	37.81 0.16	$45.28 \\ 0.18$

<sup>(</sup>a).—Censo Industrial de 1935. (b).—Estadísticas trimestrales de las industrias principales.

228.—Números índices de la producción industrial Media trimestral de 1934=100

Año y trimestre	Precio	Volumen	Relación de valores
1936 Primero Segundo Tercero. Cuarto	108.61	105.61	114.70
	108.14	101.44	109.70
	110.67	109.95	121.69
	111.53	125.44	139.90
1937 Primero Segundo Tercero. Cuarto.	111.64	125.42	140.03
	117.07	124.03	145.20
	115.89	134.42	155.78
	118.76	127.97	151.98
1938 Primero. Segundo. Tercero. Cuarto.	120.23	122.17	146.89
	122.38	124.30	152.12
	129.04	122.51	158.09
	129.65	121.85	157.99
1939 Primero Segundo Tercero Cuarto	129.73	131.97	171.20
	132.15	131.86	174.25
	135.42	139.11	188.38
	140.20	137.22	192.38

# 229.—Hilados y tejidos de algodón

Año	Estableci- mientos	Telares	Husos	Obreros ocupados	Algodón consumido Kg	Mantas erudas producidas Ton	Hilazas para la venta Kg
1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905. 1906. 1907. 1908. 1910. 1911 a 1916 (a). 1917. 1918. 1919. 1920. 1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	95 99 103 107 112 125 141 134 125 120 131 137 131 127 	11 633 12 333 13 235 13 922 14 263 15 497 18 553 18 478 20 271 20 506 22 021 22 774 23 507 24 997 25 327 25 927 26 184	395 254 409 841 438 446 463 341 474 827 508 876 600 707 593 617 632 601 641 060 678 058 688 217 693 842 732 876 726 278 732 888 723 963 573 072 689 173 749 237 753 837 770 945 752 255 721 580 780 691 786 184 777 380 791 333 792 936 800 023 793 133 792 936 800 023 773 579 876 771 875 672 865 356	17 589 18 046 20 128 21 288 22 018 24 521 28 192 26 709 27 706 22 187 27 680 33 185 37 936 38 227 39 684 37 080 42 359 44 108 38 889 38 881 38 860 36 883 36 883 36 883 36 889 38 881 38 860 36 889 38 881 38 860 36 883 36 883 36 883 36 883 36 883 36 883 36 884 38 889 38 881 38 880 36 883 36 883 36 883 36 883 36 883 36 883 36 883	18 028 471 19 882 505 23 113 392 24 811 167 25 946 459 27 050 582 607 43 039 945 27 512 012 28 840 748 31 230 244 31 230 244 35 826 200 36 654 213 36 040 276 35 434 654 35 169 289 197 149 250 15 315 286 17 482 386 17 482 386 17 482 386 17 664 056 31 694 000 32 343 701 30 517 049 40 996 834 41 522 559 41 169 560 39 355 584 39 436 989 40 585 089 40 585 089 34 627 225 34 434 125 41 228 500 50 028 121 53 641 866 55 802 634	7 319 7 999 8 352 7 625 7 593 7 960 8 619 9 887 10 116 9 9480 9 780 9 587 54 364 6 092 6 952 6 952 11 004 10 839 12 286 11 8580 13 466 12 760 13 204 11 771 12 559 12 298 10 841 10 544 10 559 21 277 14 6255 12 147 12 569	736 350 1 369 285 1 968 989 1 630 186 1 721 612 1 826 702 1 930 749 2 602 315 2 818 521 3 825 265 3 455 589 3 358 637 4 075 881 3 827 482 3 504 946 3 861 941 4 677 311 7 135 909 7 618 189 7 335 888
1938	221 175	34 987	865 626	43 299 42 603	50 808 792 49 118 669	13 259 11 047	7 672 753 7 784 908

<sup>(</sup>a).—Total en el período.

## 230.—Azúcar producida Toneladas

Año	Cantidad	Año	Cantidad	Año	Cantidad
1891–1895 (a)	67 121 69 708	1913 1914	156 000 145 000	1927 1928.	184 050 167 240
1901 1902	68 218 82 308	1915. 1916.	$\begin{array}{ccc} 104 & 000 \\ 102 & 000 \end{array}$	1929. 1930.	180 980 215 600
1903 1904	99 812 102 449	1917	103 000 108 000	1931	$\begin{array}{cccc} 262 & 615 \\ 228 & 888 \end{array}$
1905	$     \begin{array}{r}       94 & 759 \\       93 & 378     \end{array} $	1919	115 000 118 000	1933	187 451 188 245
1907 1908 1909	$\begin{array}{c} 115 \ 174 \\ 99 \ 137 \\ 125 \ 000 \end{array}$	1921 1922 1923	$\begin{array}{c} 110 \ 700 \\ 127 \ 780 \\ 139 \ 200 \end{array}$	1935 1936 1937	266 214 307 646 278 825
1910. 1911.	122 000 122 000 136 000	1924. 1925.	$165 030 \\ 163 420$	1938	303 376 331 265
1912	146 000	1926	191 940	***************************************	501 200

<sup>(</sup>a).—Promedio anual de producción en el quinquenio.

## 231.—Alcohol y bebidas

Li

Año	Año Alcohol		Aguardiente de caña	Aguardiente de uva
1 1929 2 1930 3 1931	19 292 897 19 382 091 15 600 557 17 994 789	541 394 386 883 233 590 467 829	1 349 161 1 155 602 992 318 645 754	17 854
4 1932	18 135 453 21 237 289 28 626 640	246 925	1 323 832 2 121 170 2 347 935	17 834 177 278 116 042 53 063
8 1936. 9 1937 10 1938 11 1939	31 813 607 26 291 042 23 557 861 17 957 322		2 019 140 2 423 341 2 302 061	68 243 181 218 51 050

# 232.—Números índices del volumen

Promedio trimestral

			Minero metalúrgica	
Año y trimestre	General	Suma	Oro y plata	Metales industriales
1 1934 2 Primero 3 Segundo 4 Tercero 5 Cuarto	95.59	67.91	74.35	63.42
	90.16	59.00	64.47	55.19
	98.89	79.25	85.46	74.91
	96.14	63.53	71.14	58.23
	97.18	69.86	76.34	65.35
6 1935	106.16	70.50	76.03	66.65
	100.98	73.21	77.08	70.51
	99.68	60.50	60.30	60.64
	112.76	78.66	93.29	68.46
	111.21	69.64	73.45	66.99
11 1936	$\begin{array}{c} 112.45 \\ 110.90 \\ 108.38 \\ 118.35 \\ 112.17 \end{array}$	73.92 74.71 72.95 82.70 65.32	79.46 83.77 82.46 86.19 65.43	70.05 68.39 66.32 80.26 65.24
16 1937	123.99	84.37	86.10	81.47
	119.61	82.80	93.50	75.33
	122.66	88.85	91.52	86.99
	122.92	85.14	86.66	84.08
	130.75	80.68	88.91	74.93
21       1938	123.22	84.81	84.63	84.94
	133.02	84.92	92.76	79.46
	117.07	84.92	89.04	82.05
	129.45	102.35	97.40	105.80
	113.35	67.05	59.30	72.45
26 1939. 27 Primero. 28 Segundo. 29 Tercero. 30 Cuarto.	118.36	76.96	80.75	74.32
	118.31	78.79	72.98	82.84
	119.88	77.55	73.99	80.04
	121.58	83.35	94.28	75.72
	113.66	68.15	81.76	58.66

<sup>(</sup>a).—Comprende plomo, cobre, zinc, mercurio, antimonio, arsénico y grafito. (b).—Comprende petróleo combustible, (c).—Comprende hilados y tejidos de algodón, de lana, de artisela, de seda y de boneterías. (d).—Comprende ja

# alcohólicas producidas

tros

Mezcal	Tequila	Sotol	Ron	Wiskey	Pulque	Cerveza
1 328 941	1 851 810	219 640	18 701	407 941	137 078 449	71 972 840
1 704 100	1 327 952	184 594	145 058	787 228	140 226 160	$72\ 065\ 236$
1 239 041	879 180	178 882	170 337	425 176	123 174 246	54 710 520
1 103 264	968 321	140 449	147 658	71 382	143 305 730	42 470 285
1 704 588	998 070	220 895	10 135	57 009	158 526 384	52 990 623
2 831 012	2 334 698	328 693	40 893	685 394	179 885 048	67 368 334
2 800 333	2 324 831	301 982	134 783	570 660	187 358 428	$82\ 512\ 585$
2 505 810	1 561 790	289 368	114 046	6 388	207 056 704	98 892 626
2 644 173	2 561 686	297 838	184 182	513 986	224 113 649	120 804 961
2 640 393	2 943 634	337 176		365 061	228 922 953	129 801 924
			46 100		223 856 505	160 451 895

# físico de la producción industrial del año de 1929=100

				Indust	ormación			
Petróleo crudo		Energía eléctrica	Suma	Textiles (e)	Cerveza y cigarros	Indumentaria y tocador (d)	Diversas (f)	
85.43	144.66	111.89	106.18	115.54	98.02	94.90	106.05	1
82.05	142.86	105.98	102.83	110.37	88.04	102.46	107.96	2
79.14	137.07	110.87	109.05	113.98	102.72	106.52	109.17	3
89.65	151.42	111.41	109.03	119.94	100.70	101.46	102.03	4
90.88	147.32	119.30	103.79	117.86	100.61	69.17	105.02	5
89.20	143.77	126.02	133.75	143.68	121.16	157.58	$107.77 \\ 116.01 \\ 109.26 \\ 98.80 \\ 107.02$	6
81.24	122.15	125.17	126.11	128.42	107.49	163.98		7
87.08	136.80	119.73	130.44	130.29	126.72	161.08		8
94.77	153.84	125.38	139.18	157.66	124.97	158.31		9
93.71	162.29	133.78	139.26	158.35	125.44	146.94		10
92,46	154.37	137.13	141.16	157.33	138.50	161.80	86.81	11
91,36	163.50	137.61	130.84	139.33	130.79	160.29	83.49	12
86,73	148.95	134.24	134.12	140.25	144.12	164.15	76.08	13
95,98	157.24	133.79	148.51	174.62	138.37	163.58	86.38	14
95,78	148.78	142.86	151.18	175.13	140.70	159.16	101.32	15
104.98	177.67	151.40	147.41	152.59	162.66	149,25	108.67	16
111.58	168.29	147.38	137.93	146.78	142.05	143,62	104.31	17
102.29	155.14	147.94	149.95	150.21	166.97	155,25	117.48	18
90.26	155.92	154.23	157.57	156.70	183.25	169,54	108.17	19
115.78	231.32	156.05	144.20	156.68	158.38	128,58	104.72	20
86.17	189.05	153.37	144.74	143.99	170.46	141.83	108.31	21
108.68	235.07	158.71	146.39	156.25	165.63	138.35	98.52	22
64.26	141.76	152.98	154.16	158.27	181.79	139.60	113.06	23
85.30	196.93	148.43	141.46	131.12	175.75	142.49	111.68	24
186.45	182.45	153.34	136.95	130.33	158.65	146.86	109.98	25
96.01	181.09	133.04	144.37	127.06	191.93	136.08	120.50	26
77.42	175.57	152.35	145.50	128.15	190.92	152.75	110.18	27
89.36	195.44	125.36	145.58	127.80	200.45	139.11	114.95	28
115.25	185.49	126.38	140.76	123.12	181.81	136.53	121.59	29
101.98	167.84	128.08	145.65	129.15	194.52	115.94	135.45	30

gas oil, gasolinas cruda y refinada, kerosenas cruda y refinada, lubricantes, parafina refinada, asfaltos y otros destilados. bón y calzado. (f).—Comprende fierro y acero, papel, cemento y vidrio.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

233.—Números índices de ac

Base: año de

		Promedio	Enero	Febrero	Marzo	Abril
	Año y concepto	Promedio	Enero	reprero	Marzo	Abru
1	930					
1	General	82.4	92.5	92.4	89.8	90.2
2	Valores industriales	90.7	94.5	96.9	96.7	97.8
3	Valores mineros	54.0	85.6	76.9	66.2	65.1
1	1931		1		-	
4	General	60.3	66.1	68.7	67.3	65.3
5	Valores industriales	67.2	75.7	79.0	77.4	<b>7</b> 5.1
6	Valores mineros	37.3	33.3	33.3	32.4	31.6
1	1932			j		
7	General	51.1	44.2	45.1	46.3	45.0
8	Valores industriales	51.4	44.6	45.5	46.8	46.
9	Valores mineros	49.7	42.9	43.4	44.4	42.
1	1933		ĺ		1	
0	General	78.1	55.3	59.4	61.0	62.3
1	Valores industriales	80.1	57.0	60.9	62.6	66.
2	Valores mineros	71.3	49.5	54.3	55.4	49.
]	1934				1	
3	General	117.7	112.3	113.2	115.4	121.
4	Valores industriales	113.8	104.0	104.5	107.7	115.
5	Valores mineros	130.8	140.8	143.1	142.3	133.9
:	1935					
16	General	113.7	103.4	104.3	102.8	110.
17	Valores industriales	115.1	105.6	105.9	103.4	109.
18	Valores mineros	108.7	95.9	98.9	100.8	112.
]	1936		1		1	
9	General	107.3	110.5	105.1	104.8	108.
20	Valores industriales	121.6	118.7	114.8	115.7	120.
21	Valores mineros	58.0	82.4	71.8	67.3	65.
3	1937					
22	General	104.7	110.6	112.8	110.0	107.
23	Valores industriales	118.8	123.3	128.3	125.6	121.
4	Valores mineros	55.9	66.6	59.5	56.2	58.
1	1938					
5	General	76.3	88.6	86.2	81.5	81.
6	Valores industriales	84.3	99.8	97.8	91.6	91.
7	Valores mineros	48.8	49.8	46.4	46.4	46.
1	1939					
28	General	76.8	70.2	73.5	71.4	69.
29	Valores industriales	85.8	76.9	81.7	79.1	76.
30	Valores mineros	46.0	47.2	45.1	45.0	44.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

ciones industriales y mineras

1929 = 100

Мауо	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
91.2	86.7	82.9	74.2	73.9	74.5	72.1	68.7	3
100.8	98.6	95.8	83.5	83.0	83.6	79.3	78.0	2
58.3	45.6	38.6	42.2	42.6	43.1	47.0	36.6	;
59.7	52.2	52.0	73.7	65.0	51.7	52.9	49.0	
69.2	60.4	58.9	79.4	71.7	53.5	56.6	49.8	8
27.0	23.9	28.0	53.8	42.1	45.4	50.7	46.3	•
51.7	52.0	51.8	52.3	55.5	57.5	56.7	54.1	,
52.9	52.3	52.1	51.0	54.9	56.9	57.5	56.2	8
47.3	50.9	50.7	56.6	57.6	59.6	54.1	46.8	Ć
65.6	75.9	85.0	88.5	90.0	92.2	98.0	103.5	
70.9	77.7	90.5	91.6	91.2	93.8	97.9	99.8	
47.5	69.4	66.0	77.9	85.8	86.7	98.2	116.3	1:
123.5	125.2	122.8	119.9	120.3	118.0	110.2	110.8	
120.2	123.3	120.9	118.0	118.3	116.0	107.5	109.5	
134.7	132.2	129.5	126.7	127.2	124.7	119.3	115.5	15
113.8	114.1	122.9	122.0	122.3	118.9	115.9	113.5	
114.9	116.3	126.3	123.9	123.7	119.7	115.7	116.5	
110.0	106.8	111.3	115.3	117.5	116.2	116.6	103.3	13
107.6	110.9	106.6	108.3	108.9	109.2	104.2	103.0	
120.0	126.6	123.0	125.4	126.9	128.2	121.7	117.4	
65.0	56.8	50.0	49.3	47.1	43.8	43.7	53.4	2
107.8	108.1	104.4	107.0	102.8	97.0	96.3	91.4	
122.5	122.8	118.4	121.9	117.5	110.7	109.6	103.0	
57.4	57.0	56.1	55.4	52.1	49.6	50.6	51.3	2
73.3	74.3	75.4	74.3	72.0	70.2	69.0	69.0	2
81.2	81.6	81.9	80.7	78.7	76.1	74.7	75.5	
46.3	48.9	53.0	52.2	49.1	49.8	49.1	<b>47</b> .5	2
68.9	71.4	70.6	70.1	80.8	94.8	93.7	86.9	
76.0	79.3	78.4	77.6	89.3	107.8	107.1	99.3	
44.2	44.2	43.8	44.1	51.6	50.0	47.2	44.2	3

# 234.--Piloncillo producido

#### Toneladas

Año	Cantidad	antidad Año		Año	Cantidad	
1892	63 178 54 211 57 651 74 780 62 699 62 869 72 320 59 171 67 015 78 419 68 058 75 080	1904	55 407 82 002 20 508 79 903	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	81 961 88 217 82 147 78 819 67 809 72 997 69 961 71 477 50 029 61 045 62 832 70 024	

# 235.—Tabaco labrado

Año	Cernido o picado Kg	En cigarros Cajetilla	En puros Millar	Año	Cernido o picado — Kg	En eigarros Cajetilla	En puros Millar
1898–1899 (a)	17 756 23 260 23 051 26 963 93 003 80 699 64 418 71 557 70 745 71 830 73 466	328 605 915 375 542 765 364 699 301 371 791 006 405 816 926 467 950 007 483 068 231 505 202 138 524 364 650 515 324 969 505 437 551 511 573 779 493 348 501 410 903 802 380 138 777	109 741 118 963 115 363 138 368 143 778 141 696 134 547 131 548 124 056 96 841 81 336 81 516 76 016	1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	191 626 47 639 53 818 37 206 50 058 93 705	385 247 948 452 319 760 542 335 282 542 768 234 580 015 970 504 886 738 538 597 420 536 164 088 602 806 489 703 759 800 776 931 082 805 528 864 894 274 605 848 720 655 944 899 977	26 902 26 107 24 966 25 314 23 359 

<sup>(</sup>a).—Años fiscales, de julio a junio.

# 236.—Cerveza producida

#### Litros

Año	Suma	En barril	En botella	Año	Suma	En barril	En botella
1924	53 673 105 67 925 179 71 612 931 67 910 923 71 972 840 72 065 236	19 301 875 19 156 800 15 382 048 19 943 880 22 488 336 29 871 706 35 691 912 30 091 145	32 701 318 34 516 305 52 543 131 51 669 051 45 422 587 42 101 134 36 373 324 24 619 375	1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	52 990 623 67 368 334 82 512 585 98 892 626 120 804 961 129 801 924	25 550 579 28 983 455 28 025 537 25 933 135 24 830 012 25 821 215 26 245 631 27 690 618	16 919 706 24 007 168 39 342 797 56 579 450 74 062 614 94 983 746 103 556 293 132 761 277

#### CAPITULO XI

#### COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Por el gran interés que tiene el estudio de las vías de comunicación del país, así como el conocimiento de los medios y condiciones en que se realiza el transporte de personas y mercancías, la Dirección General de Estadística se ha preocupado por mejorar y ampliar la información numérica en las estadísticas de comunicaciones y transportes, que actualmente se forman.

Los más importantes datos de la estadística de comunicaciones y transportes se dan a conocer en 45 cuadros, con cifras sobre correos, telégrafos, cable, teléfonos, radio-comunicación, caminos, vehículos en circulación, ferrocarriles y marina. También se dan informaciones relativas al transporte terrestre, marítimo y aéreo.

En el Capítulo XIV de este Anuario correspondiente a Finanzas, aparece un cuadro con datos de erogaciones hechas en las más importantes obras públicas y entre éstas figuran las principales carreteras, así como las erogaciones efectuadas en construcción de ferrocarriles, en los últimos años.

\* \*

Los datos contenidos en los cuadros relativos a oficinas de correos existentes en el país y a la correspondencia transportada, provienen de los anuarios de Peñafiel, por el período de 1887-1915; los correspondientes a los años de 1904 a 1922, fueron obtenidos de documentos del antiguo Departamento de Estafeta, de la Dirección General de Correos y Telégrafos, que posee la Dirección General de Estadística. Los referentes a años posteriores, fueron proporcionados por la Oficina Técnica Postal de la Dirección citada en primer término.

En 1817 fué creada la primera Administración General de Correos. La Ordenanza General del Ramo que estuvo vigente desde 1794, no se derogó sino hasta el año de 1883, fecha en que se expidió el primer Código Postal Mexicano, que vino a dar fuerza legal a importantes servicios postales como los de entrega de correspondencia a domicilio, establecimiento de las cajas de apartado, ambulante en ferrocarril, giros postales, tarifas de portes de acuerdo con el peso de la correspondencia, sin tomar en cuenta distancias recorridas, emisión oficial de giros postales, reducción de portes a las publicaciones periódicas registradas, clasificación de la correspondencia y certificación de ésta, etc., etc. A partir del año de 1884, el adelanto y desarrollo del servicio de correos mexicano fué considerable. Basta tomar nota de que en 1850 sólo existían en servicio 15 oficinas de correos en todo el país, y de que en 1887, el número de éstas ascendió a 1 114.

La variación en el número de oficinas que se observa en algunos años, en los cuadros estadísticos que se comentan, se explica en los cambios de categoría de las oficinas postales, al convertirse agencias en sucursales o éstas en administraciones, o viceversa, a medida que mejoran o disminuyen los promedios de ingresos anuales en cierto período de tiempo. Una administración es la oficina que cubre sus gastes y que está ubicada generalmente en algunos lugares de importancia; una sucursal, con excepción de las que están ubicadas en ciudades importantes, es aquella que está cubriendo sus gastos, pero que no tiene el tiempo suficiente de experimentación para convertirse en administración; una agencia es la que no cubre sus gastos y que está situada en lugares apartados, o de poca importancia. Oficinas ambulantes son las que están instaladas a bordo de los ferrocarriles.

En el Capítulo de Finanzas de este Anuario, se dan a conocer algunos interesantes datos de los productos y gastos de la Dirección General de Correos y Telégrafos, durante los últimos años.

Para formar los cuadros que contienen datos estadísticos relativos a telégrafos, se obtuvieron informaciones principalmente de la Oficina de Reglamentación y Estadística, de la Dirección General de Correos y Telégrafos.

La introducción del telégrafo en México data del año de 1851, fecha en que se inauguró el primer tramo de 188 km., aproximadamente, entre la Ciudad de México y la Población de Nopalucan, Pue. En mayo de 1852 se tendió la línea de México a Veracruz, enlazando las importantes ciudades de Orizaba y Córdoba. La segunda línea se construyó en 1853, entre las ciudades de México y Guanajuato y se aprovechó a partir del año de 1854.

La red telegráfica de México, incluye la federal y las líneas propias de los gobiernos de algunas entidades federativas, de empresas de ferrocarriles y de empresas particulares. Los datos referentes a las tres últimas, son proporcionados directamente a la Dirección General de Estadística, por los gobiernos de los estados y las empresas privadas.

Los datos de longitud del cable, considerados dentro de la longitud de la red telegráfica federal, se refieren exclusivamente a las líneas cablegráficas pertenecientes a la Federación, y son cortos tramos de cable submarino y subfluvial principalmente, como los casos de los tendidos de Jicalango a Ciudad del Carmen, Camp., con una longitud de 4.8 km., el de la Laguna de Alvarado., Ver., que mide un poco más de 2 km. y otros menos importantes.

En el año de 1903 se puso en servicio una línea cablegráfica submarina perteneciente a la Federación, con una longitud aproximada de 730 km. que unió los puertos de Veracruz, Ver. y Progreso, Yuc.; esta línea fué destruída en el año de 1913.

En los cuadros relativos a longitud de las líneas cablegráficas, no se incluyen las líneas propiedad de empresas privadas, principalmente de carácter internacional, como las de Veracruz, Ver., a Gálveston, Tex., E. U. A., con una longitud de 666 kilómetros; de Veracruz a Puerto México con 156 kilómetros; de Veracruz a Tampico con 254 km. y de Tampico, Tamps. a Gálveston, Tex., E. U. A., con una longitud de 483 km. Existe otra línea cablegráfica entre el Puerto de Salina Cruz, Oax., y el de San José, República de Guatemala, que comunica al país con las naciones centro y sudamericanas.

Los datos de la estadística sobre telégrafos, correspondientes a los años de 1888 a 1907, fueron tomados de los anuarios de Peñafiel. A partir de 1935 las diferentes empresas proporcionaron informes directamente a la Dirección General de Estadística.

El cuadro referente a empresas telefónicas por entidades, da a conocer el número de empresas establecidas en poblaciones pertenecientes a cada una de las entidades enumeradas y contiene datos de las líneas que cruzan el territorio de cada entidad, aun cuando estas líneas corresponden a empresas con oficinas ubicadas en otras entidades.

Las cifras del período de 1850 a 1912, que contiene el cuadro relativo a la longitud de las vías y tráfico de los ferrocarriles de concesión federal, fueron tomadas de la "Reseña Histórica y Estadística de los Ferrocarriles de Jurisdicción Federal", que publicaba la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas. Algunas cifras fueron confirmadas y rectificadas, consultándose la publicación denominada "México, su Evolución Social" del Lic. don Justo Sierra, editada en el año de 1901.

Los datos de los años de 1921 y 1922 se obtuvieron de la "Estadística comparativa de Ingresos y Egresos de los Ferrocarriles", publicado por la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas, y los datos referentes al período 1923 a 1939 fueron suministrados por la Oficina de Estadística de la Dirección de Ferrocarriles, Tránsito y Tarifas de la Secretaría antes mencionada, a excepción de los datos correspondientes al tráfico de pasajeros y carga por los años de 1935 a 1939, que fueron recolectados directamente de las empresas, por la Dirección General de Estadística. En general, todos los datos correspondientes a ferrocarriles y tranvías de concesión federal, provienen de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas, pero son complementados por informes numéricos proporcionados por las empresas. Las cifras relativas a los ferrocarriles y tranvías de concesión local, son obtenidas directamente de las empresas.

Para obtener la cifra correspondiente al coeficiente de explotación, dato que da una idea elocuente de la situación general de los ferrocarriles, se divide la cifra de los egresos totales entre los ingresos.

Con objeto de dar a conocer el promedio del recorrido de la carga en el sistema ferroviario del país, en algunos de los cuadros estadísticos figura una columna que representa la distancia media recorrida, por tonelada, que se obtiene dividiendo la cantidad de toneladas-kilómetro, entre el número de toneladas transportadas. Un dato semejante se da a conocer de la distancia media recorrida por pasajero, usando el mismo procedimiento para calcularlo.

El cuadro referente a flete productivo transportado por los ferrocarriles de concesión federal, se refiere al volumen físico de las mercancías transportadas por la red ferroviaria mexicana. Debe aclararse que una partida de mercancías movida por una empresa, puede registrarse también como movida por una segunda empresa, cuyas líneas férreas conectan con la primera, como el caso de un embarque de Hermosillo, Son., por ejemplo, con destino a la Ciudad de México, que es manejado por la empresa del Ferrocarril Sud-Pacífico y por la Administración Obrera de los Ferrocarriles Nacionales.

Los datos contenidos en los cuadros referentes a algunos productos embarcados en estaciones de ferrocarril, son resultados de la importante estadística del transporte de mercancías de estación a estación. Los datos que se utilizan para formar la estadística mencionada, son proporcionados mensualmente por los Ferrocarriles Nacionales de México y por las empresas de los Ferrocarriles Mexicano, y Sud-Pacífico. En algunos casos, en una entidad existe alguna empresa de ferrocarril que no proporciona esta clase de datos, como es el caso de la de Kansas City México y Oriente, que poseía una línea férrea que cruza parte del Estado de Chihuahua. En este caso, pueden efectuarse embarques de maíz, por ejemplo, de alguna de las estaciones por las que pasa la vía de la citada empresa, y los datos no se consignan en el cuadro correspondiente, debido a que ésta no envía informe alguno. Por lo tanto, las estaciones que figuran como embarcadoras en el Estado de Chihuahua, pueden no ser todas las que embarcaron maíz. Existen en la Dirección informaciones numéricas del transporte de estación a estación, de 88 artículos, a partir del año de 1935.

La primera vía férrea del país fué abierta al tráfico el 16 de septiembre de 1850, partiendo del Puerto de Veracruz a la Población del Molino, Ver., con una longitud de más de 13 kilómetros. El primero de enero de 1873 se abrió al tráfico la línea férrea tendida entre la Ciudad de México y el Puerto de Veracruz, vía Orizaba y Córdoba, con una longitud de más de 572 kilómetros.

El cuadro de la longitud de los caminos carreteros, muestra el estado en que se encontraban éstos al finalizar cada año. Los datos se refieren a todos los caminos existentes en el país para el tránsito de automóviles. Los datos para formar el cuadro correspondiente, son obtenidos directamente de los gobiernos de las entidades federativas y complementados por informaciones que se toman de asociaciones automovilísticas y de la Dirección General de Caminos, de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas. El dato del costo de los caminos carreteros, es proporcionado por la Dirección General de Caminos y se refiere a lo erogado por la Federación y los gobiernos de los estados en cooperación con la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas, por lo tanto, las cifras no incluyen el costo de los caminos hechos exclusivamente por los gobiernos de los estados, de los municipios, por empresas privadas o por particulares; aunque hay que hacer notar que éstos son de poca importancia.

El cuadro correspondiente a vehículos registrados, es formado con datos anuales, proporcionados por los gobiernos municipales, con excepción de los correspondientes al Distrito Federal que se obtienen mensualmente del Departamento de Tránsito. Las oficinas aduanales, ubicadas en la frontera norte del país, proporcionan mensualmente relaciones de los automóviles de turistas, que entran al país, con permiso de más de 4 días.

Las estadísticas de navegación marítima se forman en la Dirección General de Estadística, con datos proporcionados mensualmente por las capitanías de puerto, complementados con informaciones obtenidas de las empresas navieras. Los datos relativos a los años de 1888 a 1898

se tomaron de los anuarios de Peñafiel; los referentes a los años de 1899 a 1919, se obtuvieron consultando el "Boletín de Estadística" de la Secretaría de Hacienda, y los correspondientes al período de 1920 a 1939, se recolectaron directamente de las capitanías de puerto. El cuadro de marina mercante fué formado por el Departamento de la Marina Nacional y contiene cifras del tonelaje neto de las embarcaciones. Los datos correspondientes a tonelaje de los barcos, que entraron y salieron de los puertos mexicanos, están considerados por el período de 1894 a 1926, en toneladas brutas y, los relativos a los años de 1927 a 1939, en toneladas netas. Por tonelaje neto, se entiende el tonelaje bruto, deducida la capacidad de los locales destinados a carboneras o tanques de combustible, calderas, maquinarias, locales destinados a alojamientos, etc.

La navegación denominada en los cuadros de este Anuario como "navegación internacional directa", se llama en el Anuario de 1938 "navegación de altura", y lo que ahora se denomina "navegación internacional con escalas en puertos mexicanos", anteriormente se clasificaba como "navegación de costa".

La estadística de navegación y transporte aéreos, se forma con datos que se obtienen del Departamento de Aeronáutica Civil de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas. El cuadro referente a equipo de la Aviación Civil contiene datos de los aviones registrados y dados de baja en cada año. Debe tomarse nota de que en el año de 1929 se registraron 36 aviones, que en esa época eran todos los que hacían servicio de navegación aérea, por lo que, la existencia al finalizar ese año, representa el número total de aparatos con que contaba la Aviación Civil.

En las memorias de la Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas, se pueden encontrar interesantes datos estadísticos sobre comunicaciones y transportes. Estadísticas detalladas de navegación aparecen en los anuarios de Comercio Exterior y Navegación, correspondientes a los años de 1920 a 1927, publicados por el extinto Departamento de la Estadística Nacional. Con menos detalles, se exponen estadísticas de esta índole en el Anuario de 1930 y en los dos volúmenes publicados de "México en Cifras". El Departamento de Ferrocarriles de la Dirección de Tránsito y Tarifas ha publicado estadísticas de ferrocarriles anuales detalladas, con datos hasta el año de 1934.

237.—Oficinas de correos

Año	Total	Administra- ciones	Sucursales	Agencias	Ambulantes
387-1888 (a)	1 114				
888–1889 (a)	1 212	409	13 (	790	<b>.</b>
389–1890 (a)	1 296	434	14	848	
390–1891 (a)	1 359	454	14	891	
891–1892 (a)	1 394	460	15	919	<b></b>
892-1893 (a)	1 444	465	16	963	<b></b>
393–1894 (a)	1 491	488	10	993	[
394–1895 (a)	1 471	469	13	989	
395–1896 (a)	1.532	510	18	1 004	
896-1897 (a)	1 633	52 <b>3</b>	19	1 091	
897–1898 (a)	1 718	$5\overline{29}$	20	1 169	
398–1899 (a)	1 777	540	25	$\tilde{1}$ $\tilde{2}\tilde{1}\tilde{2}$	
399-1900 (a)	1 972	635	$\frac{2}{2}$	$\hat{1} \ \hat{3} \hat{1} \hat{5}$	
000-1901 (a)	1 968	542	$\overline{29}$	1 397	
01-1902 (a)	2 033	520	36	1 477	
02-1903 (a)	2 117	525	41	$\hat{1} \ \hat{551}$	
03-1904 (a)	$\frac{5}{2}   \hat{3} \hat{5} \hat{5}  $	547	49	1 567	19
04-1905 (a)	2 566	550	47	î 765	20
05–1906 (a)	$\frac{5}{2} \frac{345}{345}$	554	47	1 503	$\tilde{2}_{4}$
06-1907 (a)	2 628	588	43	1 743	25
07-1908 (a)	2 732	620	47	1 789	27
08–1909 (a)	2 796	617	42	1 975	16
09–1910 (a)	$\frac{2}{2} \frac{738}{738}$	648	36	1 894	16
10–1911 (a)	2 872	638	37	$\frac{1}{2} \frac{094}{034}$	16
11 1616	2 802	656			12
11-1912 (a)	2 854	687	43   33	1 975	12
(m)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			2 006	$\frac{12}{12}$
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	$\begin{array}{c c} 2 & 925 \\ 2 & 875 \end{array}$	706	36	2 057	
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	683 633	39	2 037	17 11
915–1916 (a) 916 (b)			26	2 081	1.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

237.—Oficinas de correos.—Conclusión

Año	Total	Administra- ciones	Sucursales	Agencias	Ambulantes
1917	2 692	621	35	1 927	109
1918	$\begin{array}{ccc} 2 & 850 \\ 2 & 640 \end{array}$	588   561	26 35	2 129 1 933	107
1919	2 633	533	35 25	1 959	111 116
1921	2 798	584	32	2 073	109
1922 1923	$\begin{array}{c c} 2 & 704 \\ 2 & 786 \end{array}$	587 622	35   38	$egin{array}{ccc} 1 & 978 \ 2 & 020 \end{array}$	109 10 <b>6</b>
1924	2 838	612	40	2 075	111
1925	2 863 2 876	$632 \mid 642 \mid$	43 45	$\begin{bmatrix} 2 & 076 \\ 2 & 072 \end{bmatrix}$	112 117
1926,	2 939	651	48	2 123	117
1928	2 870	653	47	2 052	118
1929. 1930,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 651 \\ 662 \end{array}$	48   50	$\begin{array}{cccc} 2 & 112 & \\ 2 & 190 & \end{array}$	118 121
1931	$3\ 062$	651	50	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{242}$	119
1932. 1933.	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	653   743	54   59	$\begin{smallmatrix}2&276\\2&212\end{smallmatrix}$	115 121
1934	3 188	736	55	$\frac{2}{2} \frac{212}{275}$	$121 \\ 122$
1935	3 298	762	69	2 341	126
1936. 1937.	3 425 3 553	768 790	85   83	$\begin{array}{ccc} 2 & 442 \\ 2 & 554 \end{array}$	$     \begin{array}{r}       130 \\       126     \end{array} $
1938	3 613	803	80	2 600	$\bar{1}\bar{3}\bar{0}$
1939	3 690	802	81	2 678	129

(a).—Año fiscal, de julio a junio. (b).—Semestre de julio a diciembre.

### 238.—Piezas de correspondencia transportada

•	- · ·	Servicio	Servicio in	ternacional
Año	Total	interior	Expedici <b>ć</b> n (a)	Recepción
1878-1879 (b) 1879-1880 (b) 1881-1882 (b) 1881-1882 (b) 1882-1883 (b) 1883-1884 (b) 1884-1885 (b) 1886-1887 (b) 1886-1887 (b) 1888-1888 (b) 1889-1890 (b) 1890-1891 (b) 1891-1892 (b) 1892-1893 (b) 1893-1894 (b) 1894-1895 (b) 1896-1897 (b) 1896-1897 (b) 1896-1897 (b) 1896-1897 (b) 1896-1897 (b) 1897-1898 (b) 1898-1899 (b) 1899-1900 (b) 1900-1901 (b) 1901-1902 (b) 1902-1903 (b) 1903-1904 (b) 1904-1905 (b) 1905-1906 (b) 1907-1908 (b) 1908-1909 (b) 1908-1909 (b) 1909-1910 (b) 1909-1910 (b) 1908-1909 (b)	5 992 611 5 786 790 6 141 790 6 732 504 10 640 516 10 488 518 11 905 209 13 289 591 16 504 034 27 439 018 43 032 800 95 852 939 111 406 893 116 778 853 122 821 359 35 818 148 24 773 636 30 467 229 29 887 705 112 840 890 129 555 561 134 631 009 148 086 503 156 518 498 166 518 498 166 518 498 166 518 498 167 187 188 168 5924 349 149 140 119 147 154 855 962 177 480 005 171 145 904 185 302 512 189 183 171 179 064 595	127 774 708 130 485 192 102 350 426 115 057 028 145 117 172 142 677 210 155 197 544 163 970 437 158 763 534		
1912–1913 (b) 1913–1914–1916–1917 (a) 1917 (c) 1918. 1919. 1920.	199 294 717 48 339 498 85 662 103 90 553 870 136 610 197	182 723 602 182 723 602 38 074 950 72 586 609 75 447 852 106 991 569		16 571 115 10 264 548 13 075 494 15 106 018

### 238.—Piezas de correspondencia transportada.—Conclusión

		Servicio	Servicio inte	Servicio internacional		
Año	Total	interior	Expedición (a)	Recepción		
1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	170 811 284 213 025 525 188 026 600 162 510 490 199 898 358 222 931 483 213 683 531 212 661 106 200 219 900 219 269 810 208 247 351 171 769 049 182 004 478 215 200 169 255 113 254 289 271 431 325 603 997 337 898 990 329 650 588	131 914 267 167 229 997 146 303 263 115 211 496 146 472 840 158 992 671 136 742 364 134 081 775 135 803 028 156 567 941 150 612 063 131 804 951 143 627 441 175 976 932 202 293 017 239 782 936 273 081 193 285 384 093 280 846 315	13 202 698 18 774 248 21 203 526 22 197 329 21 842 238 23 441 746 20 727 019 22 464 865 18 936 336 17 225 434 16 683 480 17 651 597 21 686 524 25 604 630 26 585 888 24 293 546	38 897 017 45 795 528 28 520 639 28 524 746 32 221 992 41 741 483 55 098 929 55 137 585 43 689 853 40 237 004 38 698 952 22 738 664 21 693 557 21 571 640 31 134 720 27 821 971 26 918 174 25 929 009 24 510 727		

<sup>(</sup>a).—Los datos de julio de 1903 a junio de 1913 y de junio de 1917 a diciembre de 1922 correspondientes al servicio internacional de expedición, están incluídos en los datos del servicio interior. (b).—Año fiscal, de junio a julio. (c).—Semestre de julio a diciembre.

### 239.—Oficinas telegráficas y movimiento de mensajes

Lîneas y año	Total de	Su	ımas	Inte	riores	Intern	acionales
	oficinas	Mensajes	Palabras	Mensajes	Palabras	Mensajes	Palabras
Total						_	
1927	1 609	9 835 865	257 267 258	8 947 963	218 296 982	887 902	38 970 276
1928	1 641	10 238 297	263 425 442	9 245 716	221 568 139	992 581	41 857 303
1929	1 625	11 802 351	287 850 861	10 848 733	250 142 989	953 618	37 707 872
1930	1 586	12 473 221	304 852 206	11 614 640	279 635 310	858 581	25 216 896
1931	1 575	10 603 980	268 933 <b>867</b>	9 894 684	247 957 827	709 296	20 976 040
1932	1 527	10 046 618	253 595 050	9 492 572	238 154 930	554 046	15 440 120
1933	1 522	10 196 755	269 359 740	9 608 296	253 019 940	588 459	16 339 800
1934	1 527	11 634 750	299 945 340	11 120 129	285 806 895	514 621	14 188 445
1935	1 551	12 968 781	322 935 093	12 450 400	308 709 610	518 381	14 225 483
1936	1 730	14 642 896	332 964 083	14 114 296	318 390 022	528 600	14 574 061
1937	1 826	15 915 369	356 926 272	15 354 348	340 783 353	561 021	16 142 919
1938	1 842	15 642 356	368 373 367	15 185 015	355 440 620	457 341	12 932 747
1939	1 681	20 490 936	384 514 686	20 024 520	372 095 927	466 416	12 41 <b>8 7</b> 59
FEDERALES		!					
1927	516	6 088 481	135 858 669	5 733 207	126 558 166	355 274	9 300 503
1928	506	6 099 406	136 952 330	5 737 285	127 703 <b>65</b> 9	362 121	9 248 671
1929	506	6 174 699	136 732 312	5 803 461	127 143 503	371 238	9 588 809
<b>19</b> 30	506	6 160 804	132 <b>61</b> 0 933	5 792 505	123 <b>460</b> 249	368 299	9 150 684
1931	499	<b>5 601 0</b> 00 [	121 139 688	5 313 423	113 768 800	287 577	7 370 888
1932	507	5 200 754	115 254 380	5 007 725	110 157 397	193 029	5 096 983
$1933\dots$	516	5 131 195	122 583 468	4 920 120	117 297 245	211 075	5 286 223
<b>19</b> 34	511	6 478 045	151 157 241	6 226 024	144 785 816	252 021	6 371 425
1935	527	7 554 533	171 253 392	7 317 456	165 415 308	237 077	5 838 084
1936	546	8 411 381	177 392 964	8 150 694	170 681 990	260 687	6 710 974
1937	554	8 796 080	176 235 648	8 552 967	169 765 871	243 113	6 469 777
1938	570	8 698 694	192 183 667	8 516 924	187 433 877	181 770	4 749 790 5 068 389
<b>19</b> 39	577	9 280 884	188 830 235	9 074 351	183 761 846	206 533	5 00e 589
OTRAS							
1927	1 093	3 747 384	121 408 589	3 214 756	91 738 816	532 628	29 669 773
$1928.\dots$	1 135	4 138 891	126 473 112	3 508 431	93 864 480	630 460	32 608 632
<b>1</b> 929	1 119	5 627 652	<b>151 118 549</b>	5 045 272	122 999 486	582 380	28 119 063
<b>19</b> 30	1 080	6 312 417	172 241 273	5 822 135	156 175 061	490 282	16 066 212
<b>19</b> 31	1 076	5 002 980	147 794 179	4 581 261	134 189 027	421 719	13 605 152
1932	1 020	4 845 864	138 340 670	4 484 847	127 997 533	361 017	10 343 137
1933	1 006	5 065 560	146 776 272	4 688 176	135 722 695	377 384	11 053 577
1934	1 016	5 156 705	148 788 099	4 894 105	141 021 079	262 600	7 767 020
1935	1 024	5 414 248	151 681 701	5 132 944	143 294 302	281 304	8 387 399
1936	1 184	6 231 515	155 571 119	5 963 602	147 708 032	267 913	7 863 087
1937	1 272	7 119 289	180 690 624	6 801 381	171 017 482	317 908	9 673 142 8 182 957
1938	1 272	6 943 662	176 189 700	6 668 091	168 006 743 188 334 081	$275 571 \\ 259 883$	7 350 370
1939	1 104	11 210 052	195 684 451	10 950 169	100 004 001	200 880	1 200 21

# 240.—Oficinas y longitud de la red telegráfica federal

Año		Ofici	inas		Longitud o	le lineas (a) m	-	de cable m
	Suma	Telegrá- ficas	Telefó- nicas (b)	Radi>- telegrá- ficas	Simple	Desarro- llada (c)	Simple	Desarro- Ilada (c)
1851	$\begin{array}{c} 2\\ 4\\ 5\\ 105\\ 195\\ 142\\ 156\\ 163\\ 196\\ 138\\ 275\\ 294\\ 338\\ 255\\ 2280\\ 289\\ 317\\ 323\\ 250\\ 289\\ 317\\ 323\\ 329\\ 361\\ 348\\ 363\\ 379\\ 416\\ 489\\ 451\\ 460\\ 489\\ 501\\ 522\\ 532\\ 549\\ 590\\ 591\\ 571\\ 579\\ 591\\ 624\\ 635\\ 640\\ 649\\ 649\\ 649\\ 649\\ 649\\ 649\\ 649\\ 649$	2 4 4 5 105 1195 1142 156 163 198 1275 142 294 8 329 258 2780 289 257 329 257 257 257 257 257 257 257 257 257 257	47 49 55 77 99 108 156 197 247 215 218 266 298 355 405 432	2 2 2 2 4 4 4 4 6 6 6 9 9 9 14 2 2 5 2 5 2 5 4 2 2 5 2 5 2 5 4 2 2 5 2 5	188 400 608 1 286 7 7 136 9 505 10 261 11 100 14 020 16 252 16 820 21 6029 17 151 19 288 21 514 24 774 25 401 27 210 28 935 30 202 31 547 31 855 32 134 33 1346 31 824 33 017 32 394 31 346 31 824 33 1547 34 165 34 706 34 841 34 914 35 153 36 163 36 648 37 767 37 617 37 641 38 229 38 35 771 37 683 37 7663 37 7684 37 902 38 8680 38 838 38 9395 39 291 41 044 40 849 41 602	188 400 6286 17297 7 1366 2867 7 1366 9 5051 10 100 14 020 16 252 16 820 16 629 17 151 19 288 431 901 37 238 40 957 42 118 31 39 901 37 238 44 219 44 180 34 446 487 47 934 44 47 934 45 486 47 934 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 487 47 934 48 951 48	10 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 15 16 17 754 779 771 771 7780 7771 7780 7771 780 801 805 72 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	1 738 1 439 1 439 2 456 2 550 2 550 2 550 2 888

<sup>(</sup>a).—Parte de estas líneas se utilizan para servicio telefónico. (b).—Los datos de julio de 1904 a junio de 1917 y de julio de 1917 a diciembre de 1921 correspondientes a oficinas telefónicas, están incluídos en los datos de oficinas telegráficas. (c).—Longitud desarrollada es el producto del número de hilos por la longitud simple. (d).—Año fiscal, de julio a junio. (e).—Semestre de julio a diciembre.

241.—Mensajes y palabras transmitidos por la red telegráfica federal (\*)

40.	s	uma	Del 1	público	Of	iciales
Año	Mensajes	Palabras	Mensajes	Palabras	Mensajes	Palabras
1854. 1866. 1877-1878 (a) 1877-1878 (a) 1879-1880 (a) 1880-1881 (a) 1881-1882 (a) 1882-1883 (a) 1882-1883 (a) 1885-1886 (a) 1886-1887 (a) 1887-1888 (a) 1888-1889 (a) 1889-1890 (a) 1890-1891 (a) 1891-1892 (a) 1892-1893 (a) 1893-1894 (a) 1894-1895 (a) 1896-1897 (a) 1897-1898 (a) 1898-1899 (a) 1899-1900 (a) 1899-1900 (a) 1900-1901 (a) 1900-1901 (a) 1901-1902 (a) 1902-1903 (a) 1903-1904 (a) 1904-1905 (a) 1905-1906 (a) 1906-1907 (a) 1907-1908 (a) 1908-1909 (a) 1909-1910 (a) 1909-1910 (a) 1910-1911 (a) 1911-1912 (a) 1912-1913 (a) 1912-1913 (a) 1913-1914 (a) 1914-1915 (a) 1915-1916 (a) 1916-1917 (a) 1917 (b) 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1928 1929 1930 1931 1932 1938 1934 1935 1936 1937 1938 1939	50 000 338 550 498 700 162 553 177 746 198 425 212 432 244 999 203 134 254 816 211 342 201 028 317 824 568 821 648 965 778 185 804 187 803 361 857 949 1 007 648 1 147 857 1 362 180 1 541 420 1 603 866 2 833 296 2 603 866 2 753 278 3 075 531 3 358 281 3 520 534 4 153 256 4 281 130 4 261 535 4 466 535 4 466 535 4 468 825 5 313 061 5 546 181 4 483 965 5 313 061 5 546 181 4 483 985 5 396 455 3 396 455 5 396 455 5 396 455 5 396 455 5 397 553 2 669 405 5 691 658 6 190 013 5 499 641 5 398 335 5 570 3 756 6 068 644 6 018 245 6 138 388 6 243 170 6 246 756 5 689 1136 5 778 917 8 861 7520 9 036 568 9 671 314	40 828 865 42 585 162 47 002 897 50 808 835 54 647 316 58 925 068 63 819 776 66 928 103 66 681 532 70 437 470 80 616 899 96 778 185 102 920 505 89 257 304 25 532 473 70 918 181 80 206 625 57 914 018 114 545 201 119 461 432 135 953 477 140 407 818 133 664 412 133 664 412 133 168 046 134 992 348 126 799 520 136 634 640 137 992 278 137 791 942 133 923 570 126 395 125 137 791 942 133 923 570 126 395 125 153 133 698 174 554 490 180 984 064 180 986 066 180 986 0	103 051 103 820 115 153 93 907 116 504 71 274 127 923 69 531 44 891 115 177 257 694 354 896 427 231 556 651 537 823 672 885 634 596 809 509 955 262 1 164 910 1 317 082 1 351 329 2 490 674 2 267 721 2 429 378 2 764 489 3 023 650 3 154 2957 3 730 356 3 422 997 3 730 356 3 827 567 3 766 419 3 982 650 3 154 255 3 422 957 3 730 356 3 154 255 3 422 957 3 730 356 3 154 255 3 422 957 3 730 356 3 154 255 3 422 957 3 730 356 3 154 255 3 422 957 3 730 356 3 154 255 3 422 957 3 730 356 3 827 567 3 766 419 3 982 650 4 117 347 4 488 483 4 609 541 3 677 217 2 124 712 2 860 010 2 255 386 1 737 476 3 656 992 3 624 966 3 915 744 4 313 114 3 929 932 4 018 850 4 476 3 652 4 840 090 4 818 945 4 872 519 4 842 294 4 458 570 4 078 608 5 264 618 6 143 891 7 608 651 8 342 614 8 978 142	31 598 895 33 803 890 38 317 066 41 673 694 44 734 008 48 190 207 52 672 000 54 402 983 53 801 591 58 115 281 61 501 072 70 311 259 71 085 619 59 152 728 15 998 182 41 139 531 35 765 325 26 313 135 57 308 953 60 391 029 117 404 736 112 159 082 276 3478 475 308 953 60 391 029 117 404 736 112 159 082 76 3478 475 78 272 380 90 903 881 94 544 960 98 951 325 98 3423 367 94 271 808 90 972 833 86 7227 682 112 800 669 123 595 780 153 734 534 154 189 728 148 313 290	59 484 73 926 83 272 118 525 128 495 131 860 126 893 141 811 156 137 202 716 191 505 221 734 221 734 221 734 221 734 221 734 226 37 202 37 223 353 198 139 192 595 197 270 224 338 252 537 342 622 336 495 323 900 311 042 334 631 366 292 397 937 422 900 453 563 495 116 484 27 484 217 662 306 824 578 936 640 806 481 215 445 1 292 467 931 929 1 944 666 317 2 266 319 2 472 676 1 876 899 1 569 709 1 725 992 1 178 155 1 319 443 1 299 319 1 400 876 1 420 809 1 230 540 1 163 926 942 937 954 693 954 693 954 693 172	9 229 970 8 781 272 8 685 831 9 135 141 9 913 308 10 734 861 11 147 776 12 525 120 12 879 941 12 322 1879 941 12 322 1879 1915 827 26 466 926 31 834 886 30 104 576 9 534 291 29 778 650 44 441 300 31 600 883 57 463 942 66 152 479 75 562 448 23 003 082 21 505 330 56 436 575 368 719 968 35 895 639 42 089 683 57 463 942 15 505 374 70 826 573 87 19 968 35 895 639 42 089 683 39 040 953 44 368 575 39 651 762 31 419 517 30 6247 647 40 333 029 50 958 710 27 250 529 50 958 710 27 250 529 50 944 498 41 388 916 44 060 542

<sup>(\*).—</sup>Comprende los mensajes telegráficos, telefónicos y conferencias telefónicas. (a).—Año fiscal, de julio a junio. (b).—Semestre, de julio a diciembre.

### 242.—Longitud de las líneas telegráficas Kilómetros

•	Sumas		$\mathbf{Fede}$	rales	Otras		
Años	Simple	Desarrollada (a)	Simple	Desarrollada (a)	Simple	Desarrollada (a)	
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	65 100 65 020 63 913 63 690 63 403 64 645 64 896 64 937 65 779 68 886 68 912 69 3371	141 844 142 299 138 834 140 213 142 170 140 872 141 594 151 918 153 400 161 209 165 396 165 968 160 781	37 468 37 618 37 902 38 406 38 739 38 881 38 910 39 466 39 375 41 136 40 859 41 602	89 359 89 666 90 394 92 475 93 358 93 109 92 955 103 513 104 972 107 726 111 528 112 002 110 218	27 632 27 402 26 011 25 284 24 664 25 764 25 986 25 471 26 404 27 750 28 053 28 170 25 769	52 485 52 633 48 440 47 738 48 812 47 763 48 639 48 405 48 428 53 483 53 868 53 966 50 563	

<sup>(</sup>a).- Longitud desarrollada es el producto del número de hilos por la longitud simple.

### 243.—Movimiento de mensajes cablegráficos

		Transmitidos		${f Recibidos}$			
Año	Mensajes	Palabras	Valor Pesos	Mensajes	Palabras	Valor Pesos	
1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	206 272 313 367 225 592 190 282 130 624 96 322 97 993 102 256 111 314 126 897 152 415 129 886 127 391	6 588 092 6 962 575 7 318 477 6 066 212 3 865 236 2 722 492 2 694 716 2 951 495 3 163 183 3 557 343 4 354 141 3 698 278 3 396 971	579 307 547 664 568 692 484 665 373 184 342 632 403 121 428 110 467 250 538 302 662 069 714 358 726 596	233 202 244 948 254 968 239 262 170 282 124 449 121 443 119 565 128 581 138 300 165 225 134 540 132 362	8 958 880 9 988 372 9 972 251 8 656 482 5 360 712 3 939 892 3 529 464 3 702 165 3 999 301 4 249 340 5 313 701 4 318 618 3 951 464	674 624 685 258 718 596 648 382 419 493 474 993 534 796 534 715 573 483 629 864 770 323 769 599 876 664	

### 244.—Longitud de las líneas telefónicas Kilómetros

Año	Simple	Desarrollada (a)	Año	Simple	Desarrollada (a)
1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899.	6 723 8 352 8 352 8 188 9 127 12 012 13 269 14 116 19 010 25 496 28 428 30 329 36 372		1935	45 637 52 300 65 059	910 172 935 591 957 070 1 027 276

<sup>(</sup>a).— Longitud desarrollada es el producto del número de hilos por la longitud simple.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

245.—	<b>Uficinas</b>	de	correos,

	Zona, entidad y clase	1926	1927	1928	1929	1930	1931
1 2 3 4 5	Estados Unidos Mexicanos	2 876 642 45 2 072 117	2 939 651 48 2 123 117	2 870 653 47 2 052 118	2 929 651 48 2 112 118	3 023 662 50 2 190 121	3 062 651 50 2 242 119
6 7 8 9	PACIFICO NORTE  Baja California  Administraciones  Sucursales  Agencias	43 9 1 33	43 9 1 33	42 9 1 32	37 9 1 27	42 10 1 31	39 10 1 28
10 11 12 13	Nayarit	24 9	27 9 18	25 10 15	23 10 13	24 10 14	25 10 15
14 15 16 17	Sinaloa	100 24 1 75	$102 \\ 24 \\ 1 \\ 77$	100 24 1 75	$98 \ 25 \ 1 \ 72$	100 25 1 74	99 24 1 74
18 19 20 21	Sonora	139 33 3 103	137 33 3 101	136 30 3 103	131 30 3 98	135 30 4 101	135 30 3 102
22 23 24 25	NORTE  Coahuila Administraciones Sucursales Agencias	107 27 6 74	120 27 8 85	107 28 7 72	$\begin{array}{c} 105 \\ 28 \\ 7 \\ 70 \end{array}$	$107 \\ 28 \\ 7 \\ 72$	104 27 6 71
26 27 28 29	Chihuahua Administraciones Sucursales Agencias	151 32 1 118	$\begin{array}{c} 141 \\ 32 \\ 1 \\ 108 \end{array}$	148 32 1 115	138 32 1 105	142 32 1 109	145 30 1 114
$\frac{30}{31}$ $\frac{32}{33}$	Durango	$egin{array}{c} 101 \\ 28 \\ 1 \\ 72 \\ \end{array}$	103 30 1 72	99 27 1 71	102 27 1 74	100 27 1 72	104 27 1 76
34 35 36 37	Nuevo León	$egin{array}{c} 102 \\ 17 \\ 3 \\ 82 \end{array}$	104 18 3 83	103 18 3 82	102 18 3 81	103 18 3 82	102 18 3 81
38 39 40 41	San Luis Potosí	88 17 1 70	$\begin{array}{c} 90 \\ 17 \\ 1 \\ 72 \end{array}$	$\begin{array}{c} 93 \\ 22 \\ 1 \\ 70 \end{array}$	$\begin{array}{c} 93 \\ 22 \\ 1 \\ 70 \end{array}$	$96 \\ 22 \\ 1 \\ 73$	95 22 1 72
42 43 44 45	Tamaulipas	80 13 2 65	83 14 2 67	80 13 2 65	$72 \\ 13 \\ 2 \\ 57$	83 14 2 67	84 15 2 67
46 47 48 49	ZacatecasAdministracionesSucursalesAgencias.	57 23 34	66 23 43	57 23 34	63 23 40	69 24 45	73 24 49
50 51 52 53	CENTRO Aguascalientes Administraciones Sucursales Agencias	22 4 1 17	22 4 1 17	21 4 1 16	21 4 1 16	20 4 1 15	21 4 1 16
54 55 56 57	Distrito Federal	64 11 12 41	59 11 12 36	65 11 13 41	63 11 14 38	61 10 15 36	74 10 17 47
58 59 60 61	Guanajuato	91 34 2 55	90 34 2 54	91 34 2 55	96 34 2 60	97 34 2 61	96 34 2 60
62 63 64 65	Hidalgo	108 20 88	114 20 94	107 20 87	120 20 100	119 20 99	118 19 99

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# por entidades federativas

1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	
3 098 643 54 2 276 115	3 135 746 59 2 209 121	3 188 736 55 2 275 122	3 298 762 69 2 341 126	3 425 768 85 2 442 130	3 553 790 83 2 554 126	3 613 803 80 2 600 130	3 690 802 81 2 678 129	4
42 10	43 15 1	41 14	43 13	46 14	50 14	51 15	57 16	( ;
32	1 27	27	30	32	36	36	41	
25 10	$\begin{array}{c} 27 \\ 12 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 27 \\ 12 \end{bmatrix}$	30 13	31 14	31 14	32 14	33 14	1: 1 1:
15	15	15	17	17	17	18	19	1
99 24 1 74	95 27 1 67	95 27 1 67	$\begin{array}{c} 97 \\ 27 \\ 1 \\ 69 \end{array}$	104 29 1 74	103 29 1 73	105 31 1 73	107 31 1 75	1 1 1 1
3	1	138	138 36		149	i	154	1
125 30 4 91	133 33 3 97	35 1 102	36 1 101	147 39 1 107	40 2 107	155 41 2 112	39 1 114	$\frac{1}{2}$
106 28 5 73	102 29 4 69	109 28 5 76	107 29 7 71	109 29 9 71	116 30 8 78	122 30 8 84	123 30 7 86	$\frac{2}{2}$
142 29 2 111	141 31 3 107	157 32 3 122	163 33 3 127	168 34 3 131	172 34 3 135	175 34 3 138	178 34 3 141	2 2 2 2
102 26	103 29	100 28	107 31	106 31	110 32	112 32	116 32	3
76	74	78	76	106 31 1 74	78	79	1 83	3
104 18 4	109 18 6 85	114 19 4 91	111 19 4 88	123 19 7	133 19 6	136 20 5 111	137 19 6 112	ಬಿ ಬಿ ಬಿ ಬಿ
82 100 22 1 77	102 23 1 78	98 22 1 75	102 23 1 78	97 104 22 1 81	108 105 22 1 82	106 22 1 83	106 22 1 83	3 3 4 4
92 15 1	89 23 1 65	87 23	88 23 1	93 23 2	100 25 2	$103 \\ 25 \\ 2$	107 25 2	4
76		64	64	68	73	76	80	4
67 23	70 23 47	69 22 47	72 23 49	77 24 53	79 25 54	83 25 58	87 25 62	4
22	20	23 5	24 5	26	26	23 .		5
1 17	5 1 14	5 1 17	5 1 18	5 1 20	5 1 20	5 1 17	21 5 1 15	£
83 12 19 52	91 13 20 58	89 12 21 56	108 12 26 70	122 12 32 78	129 12 34 83	133 12 34 87	138 12 34 92	£
98 34 2 62	96 32 2 62	$100 \\ 32 \\ 2$	$\begin{array}{c} 105 \\ 34 \\ 2 \end{array}$	$\frac{106}{34}$	109 35 2 72	107 35 2 70	$106 \\ 34 \\ 2$	į
62 121 19	62   121 21	66 121 21	69 128 22	70 129 22	72 134 22	70 136 22	70 138 22	6
19	21 100 ;	21 100	22 106	22 107	22  112	$egin{bmatrix} 22 \ 114 \end{bmatrix}$	22 116	6

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

				245	5.—Oficina	s de corre	eos, por en
	Zona, entidad y clase	1926	1927	1928	1929	1930	1931
66 67 68 69	Jalisco	186 61 5 120	224 63 5 156	186 64 5 117	223 63 5 155	234 63 5 166	237 62 5 170
70 71 72	México	169 25	166 25	169 25	167 25	171 26	178 26
73 74 75 76	Agencias	144 154 49	141 170 50	144 153 51	142 163 50	145 172 51	152 178 49
77 78	Agencias	105 30	120 30	102	113	12 <b>1</b> 33	129
79 80 81	Administraciones. Sucursales. Agencias.	7	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 23	$\begin{array}{c c} 7 \\ \hline 23 \end{array}$		$\begin{vmatrix} \ddots & \ddots & \ddots & \ddots & \ddots & \ddots & \ddots & \ddots & \ddots & \ddots $
82 83 84 85	PueblaAdministracionesSucursalesAgencias	215 33 3 179	210 33 3 174	215 33 3 179	220 33 3 184	$226 \\ 35 \\ 3 \\ 188$	228 33 3 192
86 87 88	Querétaro	29 7	$\begin{array}{c} 30 \\ 7 \\ \vdots \\ 23 \end{array}$	28 7	31 7	31 7	31 7
90 91 92	Agencias Tlaxcala Administraciones Sucursales	30 8	30 8	30 8	24 29 8	24 30 8	$\begin{bmatrix} 24 \\ 32 \\ 8 \end{bmatrix}$
93	AgenciasGOLFO DE MEXICO	22	22	22	21	22	24
94 95 96 97	Campeche	$ \begin{array}{c c} 15 \\ 3 \\ 12 \end{array} $	$\begin{array}{c c} 15 \\ 3 \\ \vdots \\ 12 \end{array}$	14 3	14 3	16 3 13	17 4 13
98 99 100	Qu'ntana Roo	7 2	6 2	7 2	10 2	9 2	
101 102 103 104	Agencias Tabasco Administraciones Sucursales	5 21 8	4 21 8	5 21 8	8 18 8	7 20 8	19 8
105 106 107 108	Agencias  Veracruz  Administraciones  Sucursales	13 229 61 3	$egin{array}{c} 13 \ 229 \ 63 \ 4 \ \end{array}$	13   232 64 3	10 237 64 3	12 237 66 3	11 241 64 3
109 110 111 112	Agencias Yucatán Administraciones Sucursales	165 70 11	162 70 11	165 70 11	170 68 11	168 67 11	174 71 12
113	Agencias	59	59	59	57	56	59
114 115 116 117	ColimaAdministracionesSucursalesAgencias.	16 3	18 3 15	14 3 11	17 3 14	16 3 13	17 3
118 119 120 121	Chiapas. Administraciones. Sucursales. Agencias	72 16	74 16	71 16	76 16	74 16	14 71 16
122 123 124	Guerrero	84 18	81 18	84 18	87 18	90 18	94 18
125 126 127 128	Agencias  Oaxaca  Administraciones.  Sucursales	66 155 29	63 147 29	66 154 28	69 157 27	72 178 30	76 181 30
129	Agencias	126	118	126	130	148	151

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

tidades federativas.—Conclusión

1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	
241 62 5 174	242 66 6 170	244 62 6 176	245 63 6 176	251 63 6 182	255 63 6 186	256 63 6 187	261 63 6 192	66 67 68
184 26 158	184 26	181 26	182 26 1 155	$   \begin{array}{r}     194 \\     26 \\     1 \\     167   \end{array} $	$199 \ 26 \ 1 \ 172$	200 26 1 173	201 26 3 172	70 71 72 73
174 49	174 50	172 50	175 53	182 53	197 55	198 55	206 55	74 75 76 77
125 35 7	124 35 7	122 38 7	122 44 7	129 46 8	142 46 9	143 46 9	151 49 9	78 79
28	28	31	37	38	37	37	40	. 80 81
$\begin{bmatrix} 231 \\ 34 \\ 3 \\ 194 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c c} 232 \\ 34 \\ 4 \\ 194 \\ \end{array}$	230 34 4 192	238 35 4 199	$242 \\ 35 \\ 6 \\ 201$	247 37 6 204	252 37 6 209	257 37 6 214	82 83 84 85
32	32	32 7	$\frac{32}{7}$	31 7	34 7	34 7	3 <u>4</u> 7	86 87
25	25	25	25	24	27	27	27	. 88 89
37 8	36 7	40 7	41 8	43 7	45 7	45 7	46 7	90 91 92 93
29	29	33	33	36	38	38	39	93
18 5	20 12	19 12	17 11	19 11	$\frac{22}{12}$	23 13	23 14	94 9 : 96 97
13	8	7	6	8	10	10	9	
			11 3 4 4	7 3	11 6 5	11 6 5	12 6	98 99 100 101
21 8	22 18	22 18	23 19	23 19	23 19	23 19	24 19	102 103
13 234 62 6	4 247 70 5	246 69 5	251 74 5	$\begin{array}{c} 4 \\ 264 \\ 74 \\ 9 \end{array}$	4 279 76 7	284 80	5 288 80 4 204	104 105 106 107 108 109
6 166 73	172	172	172	181	196	200		
73 12 61	75 16 1 58	73 16 1 56	72 14 2 56	$\begin{array}{c} 77\\14\\2\\61\end{array}$	79 14 2 63	80 14 2 64	83 14 2 67	110 111 112 113
18	17 3	19	19 3	19 3	20 4	$egin{pmatrix} 22 \ 4 \end{bmatrix}$	23 4	114 115 116 117
15	14	16	16	16	16	18	19	
75 16	75 23	83 23	86 24	85 24	93 25	94 26	101 27	118 119 120 121
59	52	60	62	60 60	68	68	74	
94 19 75	93 28	100 28	110 29	115 28	115 29 1	115 31 1	117 31 1 85	122 $123$ $124$ $125$
	65 188	72 193	81 203	87 206	85 216	83 221	85 228	
188 31 157	188 42 146	42 151	203 43	164	173	43 178	185	126 127 128 129

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 246.—Piezas de corres

	Servicio y año	Suma	Primera clase (a)	Segunda clase (b)	Tercera clase (e)
Т	otal	1			
l 2	1926 1927	222 931 482 213 683 531	119 931 026 115 092 377	50 270 125 27 267 729	38 741 60 56 817 97
3	1928	212 661 106	111 561 762	29 209 664	56 195 38
Ł	1929	200 219 900	112 539 551	29 403 101	39 960 61
5 5	1930	219 269 810	117 417 549	40 305 837	42 059 24
,	1931 1932	208 247 351 171 769 049	105 385 223 93 031 071	41 236 414 32 723 964	41 836 22 26 536 07
;	1933	182 004 478	99 785 913	34 520 147	27 415 46
)	1934	215 200 169	115 716 517	49 407 495	30 030 09
)	1935 1936	255 113 254 289 271 431	134 706 685 141 448 950	52 415 789 69 801 003	39 605 21 46 403 82
,	1937	325 603 997	155 501 345	82 829 728	43 861 28
} [	1938 1939	337 898 990 329 650 588	154 939 024 162 482 536	85 104 093 88 946 481	40 653 97 43 490 59
1	INTERIOR		1	!	
; }	1926	$egin{array}{c cccc} 158 & 992 & 671 \\ 136 & 742 & 364 \\ \hline \end{array}$	76 672 780 77 993 217	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 19 \ 905 \ 400 \\ 18 \ 901 \ 300 \end{array}$
	1927 1928	134 081 775	74 453 801	29 209 664	16 947 39
3	1929	135 803 028	73 217 725	29 403 101	17 788 25
) )	1930	156 567 941	75 996 103	40 305 837	23 154 59
	1931	150 612 063 131 804 951	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c cccc} 41 & 236 & 414 \\ 28 & 000 & 532 \\ \hline \end{array}$	19 064 03 18 590 49
	1933	143 627 441	75 007 679	30 014 182	19 848 98
	1934	175 976 932	90 412 774	44 445 715	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	1935	$\begin{bmatrix} 202 & 293 & 017 \\ 239 & 782 & 936 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c cccc} 104 & 602 & 256 \\ 110 & 714 & 603 \\ \hline \end{array}$	45 874 783   64 498 283	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	1937	273 081 193	121 864 767	76 593 907	34 937 58
	1938	285 384 093	123 993 974	78 597 297	$\begin{array}{c} 31 & 696 & 52 \\ 25 & 203 & 18 \end{array}$
	1939Urbano	280 846 315	130 289 936	82 860 432	35 393 18
	1926	17 084 470	8 687 335	1 709 054	5 720 22
	1927	18 416 830	6 486 912	5 523 603	5 259 01
	1928 1929	$egin{array}{c cccc} 12 & 364 & 518 \ 11 & 915 & 552 \ \end{array}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c c} 3 & 578 & 498 \\ 2 & 116 & 642 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	1930	15 327 497	4 686 744	2 526 393	6 619 65
	1931	18 297 881	6 764 207	3 716 326	5 753 06
	1932 1933	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{smallmatrix} 5 & 334 & 883 \\ 6 & 228 & 672 \end{smallmatrix}$	2 665 999 3 304 388	5 588 <b>44</b> 6 536 00
	1934	20 019 340 20 446 322	6 493 207	4 222 269	7 302 54
	1935	26 451 323	9 261 604	4 474 951	9 980 64
	1936	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 5 & 465 & 159 \\ 6 & 446 & 616 \end{bmatrix}$	10 307 92 10 843 67
	1937	34 413 204	10 824 678	8 218 191	9 655 54
	1939	36 243 800	12 014 661	9 172 446	11 683 28
	Foráneo (Interior)	141 908 201	67 985 445	48 561 071	14 185 18
	1927	118 325 534	71 506 305	21 744 126	$13\ 642\ 28$
	1928	121 717 257	69 565 252	25 631 166	13 992 83
	1929	123 887 476 141 240 444	69 304 129   71 309 359	27 286 459 37 779 444	13 260 48 16 534 93
	1931	132 314 182	65 850 876	37 520 088	13 310 96
	1932,	114 911 445	62 575 214	25 334 533	13 002 05
	1933	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	68 779 007   83 919 567	$\begin{bmatrix} 26 & 709 & 794 \\ 40 & 223 & 446 \end{bmatrix}$	13 312 97 15 <b>3</b> 32 84
	1935	175 841 694	95 340 652	41 399 832	17 199 33
	1936	209 501 125	99 902 024	59 033 124	26 140 63
	1937	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	112 <b>7</b> 29 09 <b>7</b>   113 169 296	70 147 291 70 379 106	24 093 91 22 040 98
	1939	244 602 515	118 275 275	73 687 986	23 709 89
1	INTERNACIONAL	63 938 812	43 258 246		18 836 19
	1926 (f)	76 941 167	OH 000 404		<b>37</b> 916 66
	1928 (f)	78 579 331	37 107 961		39 247 98
	1929 (f)	64 416 872 62 701 869	44 454 445 1		22 172 36 18 904 65
	1930 (f)	57 635 288			22 772 19
	1932	39 964 098	25 120 974	4 723 432	7 945 57
	1933	38 377 037	24 778 234	4 505 965	7 566 48
	1934	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	25 303 743 30 104 429	$\begin{bmatrix} 4 & 961 & 780 \\ 6 & 541 & 006 \end{bmatrix}$	7 394 70 12 425 23
	1935 1936	49 488 495	30 734 347	5 302 720	9 955 27
	1937	52 522 804	33 636 578	6 235 821	8 923 69
	1938	52 514 897 48 804 273	30 945 050 32 192 599	6 506 796 6 086 049	8 957 44 8 097 41

### pondencia transportada

Cuarta clase (d)	Quinta clase (e)	Entrega inmediata	Piezas oficiales	Con reembolso	Pequeños paquetes
1 330 625 1 572 942 1 473 299 1 779 335 1 740 281 2 142 295 3 848 539 3 345 498 1 814 754 1 923 323 2 907 998 2 102 645 1 995 402 2 070 696	2 203 508 1 928 612 2 205 044 1 789 905 1 841 041 1 511 019 1 393 627 1 420 668 1 587 007 1 818 761 2 325 218 2 730 207 2 953 552 3 150 667	1 006 597 1 386 057 1 103 754 1 212 238 1 288 987 1 241 820 1 054 095 1 261 852 2 018 970 2 598 468 3 097 954 4 533 174 5 682 258 5 744 545	9 448 000 9 559 714 10 863 678 13 401 910 14 574 300 14 877 153 13 171 764 14 242 754 14 613 600 22 028 522 23 265 395 34 019 109 46 549 768 23 741 768	58 129 48 525 33 044 42 566 16 119 7 967 7 811 9 537 12 816 17 181 20 043 15 060 15 342	1 2 3 4 4 5 5 859 13 7 959 14
622 135 636 197 692 335 862 798 995 724 1 374 575 2 844 527 3 077 077 1 528 060 1 448 288 1 489 136 1 342 050 1 207 152 1 357 380	1 544 883 1 498 154 1 687 020 1 334 929 1 391 822 1 229 941 1 156 921 1 197 296 1 360 474 1 560 808 2 046 604 2 411 709 2 683 018 2 892 069	1 006 597 1 386 057 1 063 772 1 152 991 1 211 877 1 171 881 1 000 513 1 208 459 1 955 906 2 499 213 2 956 220 4 284 750 5 417 208 5 521 336	8 970 743 9 059 704 10 027 784 12 043 234 13 511 988 13 920 139 12 301 863 13 273 766 13 638 615 19 127 692 21 629 532 31 646 421 41 788 916 22 531 978		0.0
123 598 73 707 38 683 137 139 215 208 252 185 1 335 450 848 014 353 738 319 709 241 281 238 503 246 882 259 428	4 744 4 629 4 358 2 502 4 056 3 882 7 533 5 454 3 255 24 538 8 471 7 011 11 562 14 457	143 738 99 939 90 753 127 867 166 520 179 192 112 938 105 726 94 687 207 696 188 745 311 832 364 266 464 782	695 780 969 022 809 111 1 090 042 1 108 920 1 629 026 1 848 255 2 990 980 1 976 625 2 182 178 3 257 655 4 572 975 5 092 082 2 634 739		30
498 537 562 490 653 652 725 659 780 516 1 122 390 1 509 977 2 229 063 1 174 322 1 128 579 1 247 855 1 103 547 960 270 1 097 952	1 540 139 1 493 525 1 682 662 1 332 427 1 387 766 1 226 059 1 149 388 1 191 842 1 357 219 1 536 270 2 038 133 2 404 698 2 671 456 2 877 612	862 859 1 286 118 973 019 1 025 124 1 045 357 992 689 887 575 1 102 733 1 861 219 2 291 517 2 767 475 3 972 918 5 052 942 5 056 554	8 274 963 8 090 682 9 218 673 10 953 192 12 403 068 12 291 113 10 453 608 10 282 786 11 661 990 16 945 514 18 371 877 27 073 446 36 696 834 19 897 239		43 44 45 46 47 48 49 50 51 51 52 53 54 55 56
708 490 936 745 780 964 916 737 744 557 767 720 1 004 012 268 421 286 694 475 035 1 418 862 760 595 788 250 713 316	658 625 430 458 518 024 454 976 449 219 281 078 236 706 223 372 226 533 257 953 278 614 318 498 270 534 258 598	39 982 59 247 77 110 69 939 53 582 53 393 63 064 99 255 141 734 248 424 265 050 223 209	477 257 500 010 835 894 1 358 676 1 062 312 957 014 869 901 968 988 974 985 2 900 830 1 635 863 2 372 688 4 760 852 1 209 790	58 129 48 525 33 044 42 566 16 119 7 967 7 811 9 537 12 816 17 181 20 043 15 060 15 342	57 58 58 59 60 61 1 083 62 1 947 63 4 371 64 2 199 65 3 675 66 3 903 67 6 459 68 5 859 69 7 959 70

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

246.—Piezas de corresponden

Servicio y año		Servicio y año Suma		Segunda clase (b)	Tercera clase (c)
	Expedición	00 107 800			4 010 000
71	1926 (f)	22 197 329	16 876 051		4 812 092
72	1927 (f)	21 842 238	17 047 821	• • • • • · • • • • • • • • • • •	4 276 102
73	1928 (f)	23 441 746	17 967 810		4 669 911
74	1929 (f)	20 727 019	15 640 049		4 033 505
75	1930 (f)	22 464 865	16 936 936	[	4 592 162
76	1931 (f)	18 936 336	14 046 931		3 936 811
77	1932	17 225 434	12 142 352	1 003 576	2 716 637
78	1933	16 683 480	12 117 989	1 156 956	2 441 909
<b>79</b>	1934	17 651 597	12 955 219	1 406 120	2 254 342
80	1935,	21 685 517	15 256 415	1 694 404	3 027 837
81	1936	21 666 524	15 476 700	1 873 972	2 601 311
82	1937	25 604 630	17 440 305	2 106 942	3 637 125
83	1938	26 585 888	16 752 560	2 080 164	2 936 016
84	1939	24 293 546	18 758 637	2 082 156	2 296 629
0=	Recepción			İ	- 1 - 2 1 - 2 2
85	1926 (f)	41 741 483	26 382 195		14 024 102
86	1927 (f)	55 098 929	$20\ 051\ 339$		33 640 563
87	1928 (f)	55 137 585	19 140 151	[ • • • • • • • • • • • • • • • • · · · ]	34 578 070
88	1929 (f)	43 689 853	23 781 777		18 138 861
89	1930 (f)	40 237 004	<b>24 484</b> 510		14 312 497
90	1931 (f)	38 698 952	18 723 209		18 835 378
91	1932	22 738 664	12 978 622	3 719 856	5 228 946
92	1933	21 693 557	$12\ 660\ 245$	3 349 009	5 124 580
93	1934	21 571 640	12 348 52 <b>4</b>	3 555 660	5 140 353
94	1935	31 134 720	14 848 014	4 846 602	9 397 401
95	1936	27 821 971	$15\ 257\ 647$	3 428 748	7 353 960
96	1937	26 918 174	16 196 273	4 128 879	5 286 573
97	1938	25 929 009	14 192 490	4 426 632	6 021 430
98	1939	24 510 727	13 433 962	4 003 893	5 800 782

<sup>(</sup>a).—Cartas y tarjetas. (b).—Publicaciones registradas. (c).—Impresos y papeles de negocios. (d)—Muestras convenio de la Unión.

## 247.—Empresas telefónicas,

	Zona, entidad y afio		Número	Longitud de las Km		
		Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público
1 1 2 3 4	Estados Unidos Mexicanos 1935. 1936. 1937. 1938.	498 486 432 363	140 133 121 102	358 353 311 261	60 826 67 129 62 817 63 407	46 109 49 082 47 570 48 187
5 6 7 8	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. 1935. 1936. 1937. 1938.	5 5 5	1 1 1 1	4 4 4 4	722 706 711 609	210 210 211 211
9 10 11 12	Baja California, <b>T.</b> S. 1935. 1936. 1937. 1938.	2 2 2 2 2		2 2 2 2 2	65 65 65 65	
13 14 15 16	Nayarit 1935. 1936. 1937. 1938.	10 10 8 7		10 10 8 7	164 224 188 202	6 6 6
17 18 19 20	Sinaloa 1935. 1936. 1937. 1938.	7 7 7 7	2 2 2 2 2	5 5 5 5	3 092 3 841 3 234 3 179	2 774 3 514 2 846 2 846

cia transportada.—Conclusión

Cuarta clase (d)	Quinta clase (e)	Entrega inmediata	Piezas oficiales	Con reembolso	Pequeños paquetes
123 904 171 712 110 354 139 287 115 069 146 773 665 050 94 433 105 204 161 355 170 504 169 817 203 232 150 048	71 908 53 188 61 252 46 757 47 034 36 271 37 137 32 949 36 617 44 150 45 280 45 096 55 518 52 815	22 714 34 998 46 944 43 146 34 818 34 559 40 204 45 669 94 919 150 408 108 534 80 523	313 374 292 221 607 380 829 381 725 163 724 760 624 778 801 711 851 712 1 452 072 1 401 957 2 046 951 4 442 325 863 582	1 194 2 325 3 042 1 557 1 425 747 1 367 900 1 368 1 860 3 648 3 024 2 871	71 72 73 74 75 213 76 345 77 1 614 78 1 272 79 2 247 80 21 81 4 338 82 4 515 83 6 285 84
584 586 765 033 670 610 777 450 629 488 620 947 338 962 173 988 181 490 313 680 1 248 358 590 778 585 018 563 268	586 717 377 270 456 772 408 219 402 185 244 807 199 569 190 423 189 916 213 803 233 334 273 402 215 016 205 783	17 268 24 249 30 166 26 793 18 764 18 834 22 860 53 586 46 815 98 016 156 516 142 686	163 883 207 789 228 514 529 295 337 149 232 254 245 123 167 277 123 273 1 448 758 233 906 325 737 318 527 346 208	56 935 46 200 30 002 41 009 14 694 7 220 6 444 8 637 11 448 15 321 16 395 12 036 12 471	

sin valor. (e).—Bultos. (f).—La correspondencia internacional de segunda clase quedó incluída en la tercera, según

# por entidades federativas

]	líneas	$\begin{array}{c} \text{Longitud de los hilos} \\ \overline{\text{Km}} \end{array}$				Subscriptores servicio			
	Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	público	
	14 717 18 047 15 247 15 220	910 072 935 591 957 070 1 027 276	886 821 903 328 929 703 1 002 387	23 251 32 263 27 367 24 889	120 346 132 037 145 148 158 379	115 689 126 394 140 111 153 747	4 657 5 643 5 037 4 632	87 835 96 681 131 681 131 661	1 2 3 4
	512 496 500 398	4 516 4 583 4 486 4 501	3 486 3 486 3 597 3 597	1 030 1 097 889 904	742 783 971 970	659 716 897 897	83 67 74 73	588 596 801 845	5 6 7 8
	65 65 65 65	181 181 181 181		181 181 181 181	77 93 76 76		77 93 76 76		9 10 11 12
	158 218 182 196	451 444 444 468	256 261 262 272	195 183 182 196	$124 \\ 153 \\ 152 \\ 202$	101 124 129 184	23 29 23 18	97 119 126 176	13 14 15 16
	318 327 388 333	4 960 4 740 5 101 5 084	4 632 4 394 4 639 4 768	328 346 462 316	1 452 1 649 1 748 1 876	1 290 1 444 1 559 1 728	$162 \\ 205 \\ 189 \\ 148$	904 1 025 1 141 1 301	17 18 19 20

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

247.—Empresas telefónicas, por

	Zona, entidad y año		Número		Lon	gitud de la Km
		Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público
21 22 23 24	Sonora 1935. 1936. 1937. 1938.	20 20 19 17	8 7 6 5	12 13 13 12	1 832 1 224 1 614 1 523	1 191 505 1 036 1 062
	NORTE					
25 26 27 28	Coahuila 1935. 1936. 1937. 1938.	25 24 22 19	5 5 4 2	20 19 18 17	4 096 3 842 2 953 3 008	3 070 2 369 2 032 1 640
29 30 31 32	Chihuahua 1935. 1936. 1937. 1938.	15 16 15 14	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2\\2\\2 \end{bmatrix}$	13 14 13 12	4 542 5 873 5 871 5 799	3 702 <b>5 0</b> 25 5 034 <b>5</b> 026
33 34 35 36	Durango 1935 1936 1937 1938	17 22 23 18	3 10 10 8	14 12 13 10	1 964 1 916 1 894 1 647	1 095 1 163 1 023 847
37 38 39 40	Nuevo León 1935. 1936. 1937. 1938.	27 28 25 23	21 20 20 18	6 8 5 5	3 833 4 478 3 749 3 811	3 761 3 740 3 684 3 759
41 42 43 44	San Luis Potosí 1935. 1936. 1937. 1938.	21 20 15 13	12 12 9 7	9 8 6 6	1 369 2 155 1 281 1 251	978 1 029 894 878
45 46 47 48	Tamaulipas 1935	7 6 6 5	4 3 3 3	3 3 3 2	1 129 1 104 1 013 1 010	1 087 1 018 971 1 000
49 50 51 52	Zacatecas 1935. 1936. 1937. 1938.	8 7 7 5	1 1 1 1 1	7 6 6 4	470 496 481 360	196 197 197 197
	CENTRO .			1		
53 54 55 56	Aguascalientes 1935. 1936. 1937. 1938.				164 172 172 173	164 172 172 173
57 58 59 30	Distrito Federal 1935. 1936. 1937. 1938.	13 11 14 8	8 2 2 2 2	5 9 12 6	10 485 12 242 12 469 12 578	10 297 12 158 12 210 12 388
51 52 53	Guanajuato 1935. 1936. 1937.	26 24 21 19	2 1 1 1	24 23 20 18	1 999 2 205 1 947 2 250	1 000 1 013 972 1 033
65 66 67 68	Hidalgo 1935. 1936. 1937. 1938.	18 16 13	3 2 1 1	15 14 12 10	1 653 1 628 1 472 1 423	837 639 623 <b>6</b> 63

### entidades federativas.—Continuación

lineas	Lor	ngitud de los l Km	nilos		Aparatos		Subscriptores servicio
Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	público
641	10 593	9 388	1 205	2 180	1 923	257	1 512 21
719	8 787	7 768	1 019	2 410	2 144	266	1 694 22
578	10 716	9 825	891	2 796	2 561	235	2 089 23
461	10 515	9 898	617	2 566	2 471	95	2 122 24
1 026	26 291	25 140	1 151	4 533	4 233	300	3 485 25
1 473	26 694	24 609	2 085	5 133	4 801	332	3 974 26
921	25 049	23 745	1 304	5 202	4 852	350	2 496 27
1 368	24 340	23 326	1 014	5 543	5 164	379	4 324 28
840	14 613	12 884	1 729	2 792	2 337	455	1 940 29
848	16 031	14 283	1 748	3 162	2 698	464	2 162 30
837	16 649	15 001	1 648	3 536	3 086	450	2 520 31
773	16 634	15 028	1 606	3 803	3 356	447	2 739 32
869	9 446	8 349	1 097	1 645	1 443	202	1 250 33
754	9 468	8 492	976	1 732	1 547	185	1 341 34
871	9 653	8 352	1 301	1 804	1 585	219	1 411 35
800	9 060	8 050	1 010	1 436	1 275	161	1 190 36
72	82 927	82 838	89	7 690	7 666	24	6 046 37
738	85 045	83 666	1 379	8 691	8 604	87	6 915 38
65	87 887	87 814	73	9 529	9 518	11	6 120 39
52	93 822	93 735	87	10 194	10 184	10	8 258 40
394	18 127	17 594	533	2 339	2 167	172	1 789 41
1 126	22 063	20 055	2 008	2 632	2 312	320	1 892 42
387	18 239	17 659	580	2 995	2 799	196	1 658 43
372	11 325	10 726	599	3 738	3 589	149	3 191 44
42	35 983	35 944	39	3 506	3 489	17	2 359 45
91	36 046	35 870	176	3 757	3 500	248	2 595 46
42	35 932	35 853	79	4 427	4 184	243	2 134 47
10	35 982	35 972	10	4 261	4 259	2	3 096 48
274	702	374	328	125	113	12	109 49
299	741	375	366	208	119	89	115 50
284	695	375	320	218	124	94	120 51
163	846	375	471	217	129	88	129 52
	6 838 6 925 6 931 8 360	6 838 6 925 6 931 8 360	i	605 746 880 920	601 746 880 920	4	478 53 584 54 55 841 56
188	524 211	523 654	557	65 913	65 828   71 466   79 378   88 292	85	48 060 57
84	536 452	535 799	653	71 534		68	52 509 58
259	553 084	552 418	666	79 430		52	94 075 59
193	621 520	620 879	641	88 342		50	76 550 60
999	20 047	18 217		2 787	2 617	170	2 204 61
1 193	20 521	18 260		2 908	2 880	28	2 397 62
975	20 542	18 711		3 369	3 275	94	2 099 63
1 217	20 966	18 958		4 173	4 071	102	3 680 64
816	6 921	4 769	2 176	1 929	1 454	475	1 011 65
989	6 880	4 493		1 590	1 511	79	1 067 66
849	6 670	4 494		2 031	1 571	460	1 154 67
760	6 731	4 593		1 957	1 493	464	1 267 68

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

247.—Empresas	s telefònicas, por en

	Zona, entidad y año		Número		L	ongitud de las Km
		Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público
69 70 71 72	Jalisco 1935. 1936. 1937. 1938.	21 22 22 21	1 2 2 2 2	20 20 20 19	2 431 2 519 2 617 2 551	1 535 1 694 1 703 1 711
73 74 75 76	México 1935. 1936. 1937. 1938.	12 13 10 10	3 4 3 3	9 9 7 7	3 148 2 573 3 323 3 405	2 124 2 178 2 226 2 391
77 78 79 80	Michoacán 1935 1936 1937. 1938.	25 19 16 16	2 2 2 2	23 17 14 14	5 029 5 750 4 946 4 842	4 230   4 244   4 256   4 257
81 82 83 84	Morelos 1935. 1936. 1937. 1938.	1 1 1	1 1 1 1		311 404 264 221	280 323 228 185
85 86 87 88	Puebla 1935. 1936. 1937. 1938.	41 37 32 25	12 10 9 6	29 27 23 19	1 739 1 991 1 820 1 615	1 252 1 268 1 225 1 191
89 90 91 92	Querétaro 1935. 1936. 1937. 1938.	$\begin{smallmatrix}2\\2\\1\\1\end{smallmatrix}$	1 1 1 1	1 1	486 456 320 286	358   358   320   286
93 94 95 96	Tlaxcala 1935. 1936. 1937. 1938.	6 6 6 4	1	6 6 6 3	184 206 159 159	68 68 68 68
	GOLFO DE MEXICO		 		; !	
97 98 99 100	Campeche 1935. 1936. 1937. 1938.	5 6 5 5	1 1 1	4 5 4 4	242 264 343 253	2 3 26 3
101 102 103 104	Tabasco 1935. 1936. 1937. 1938.	4 4 4 4	1 1 1 1	3 3 3	494 588 588 588	455 549 549 549
105 106 107 108	Veracruz 1935 1936. 1937. 1938.	30 31 30 21	2 2 3 1	28 29 27 20	3 369 4 408 4 549 6 016	2 491 2 585 2 634 3 428
109 110 111 112	Yucatán 1935 1936 1937 1938	56 57 43 32	14 14 11 10	42 43 32 22	1 730 1 740 1 523 1 393	397 387 357 333
	PACIFICO SUR				:	]
113 114 115 116	Colima 1935 1936 1937 1938			2 2	100 68 31 31	50 50 31 31

### tidades federativas.—Continuación

líneas	Long	situd de los h Km	ilos		Aparatos		Subscriptores servicio
Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	público
806	52 302	50 894	1 408	5 965	5 766	199	5 073 69
825	53 239	51 842	1 397	6 928	6 526	402	5 704 70
914	57 941	56 593	1 348	7 441	7 258	183	2 233 73
840	58 693	57 635	1 058	8 169	8 006	163	7 050 73
1 024	10 599	8 213	2 386	1 574	1 369	205	868 73
395	11 108	8 305	2 803	1 749	1 432	317	946 74
1 097	11 220	8 596	2 624	1 726	1 514	212	979 73
1 014	11 637	8 775	2 862	1 640	1 446	194	1 144 70
799	10 139	8 793	1 346	1 325	1 025	300	848 77
1 506	9 929	8 821	1 108	1 218	1 072	146	874 73
690	9 985	8 848	1 137	1 479	1 228	251	1 040 73
585	9 892	8 868	1 024	1 632	1 411	221	1 321 86
31	1 529	$\begin{array}{c} 1 \ 466 \\ 2 \ 135 \\ 2 \ 422 \\ 2 \ 435 \end{array}$	63	664	652	12	423 8
81	2 222		87	1 004	798	206	477 8
36	2 494		72	875	872	3	557 8
36	2 506		71	847	844	3	623 8
487	25 135	24 315	820	4 520	4 341	179	3 562 8
723	25 543	24 314	1 229	4 916	4 715	201	3 891 8
595	25 582	24 517	1 065	5 105	4 926	179	3 051 8
424	25 387	24 704	683	5 511	5 349	162	4 560 8
128 98	7 710 7 881 7 655 7 681	7 693 7 693 7 655 7 681	17 188	675   711 744 776	668 678 744 776	7 33	524 8 536 9 557 9 677 9
116	984	817	167	177	157	20	115 9
138	1 838	818	1 020	176	158	18	118 9
91	950	824	126	204	188	16	131 9
91	936	824	112	184	176	8	184 9
240	29 <b>7</b>	58	239	158	117	41	108 9
261	326	65	261	152	124	28	114 9
317	525	69	456	163	132	31	122 9
250	320	69	251	142	117	25	99 10
39 39 39 39	1 123 1 185 1 170 1 161	1 084 1 146 1 146 1 146	39 39 24 15	260 303 302 311	250 293 293 302	10 10 9 9	242 10 247 10 247 10 247 10 302 10
878	16 493	15 238	1 255	3 359	2 955	404	2 484 10
1 823	20 543	15 351	5 192	4 440	3 414	1 026	2 851 10
1 915	20 951	15 563	5 388	4 815	3 795	1 020	2 830 10
2 588	20 536	16 000	4 536	5 695	4 434	1 261	3 336 10
1 333	11 396	10 062	1 334	2 037	1 745	292	1 329 10
1 353	10 610	10 107	503	2 039	1 831	208	1 538 11
1 166	11 221	10 056	1 165	2 247	2 035	212	1 749 11
1 060	13 070	12 010	1 060	2 233	2 077	156	1 985 11
50 18	1 372 1 341 1 304 1 467	1 323 1 323 1 304 1 467	49 18	129 146 152 191	116 138 152 191	13 8	109 I1 131 11 11 182 11

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

247.—Empresas telefónicas, por enti

	Zona, entidad y año		Número	Longitud de las $\overset{\leftarrow}{\mathrm{K_{m}}}$		
	-	Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público
117 118 119 120	Guerrero 1935 . 1936 . 1937 . 1938 .	5 5 4 4	2 2 2 2 2	3 3 2 2 2	420 418 397 397	55 55 38 38
121 122 123 124	Oaxaca 1935 1936 1937. 1938.	49 47 41 32	23 20 18 13	26 27 23 19	1 719 1 857 1 183 1 094	942 1 083 566 535
125 126 127 128	Chiapas 1935 1936 1937 1938.	17 15 15 14	4 4 5 5	13 11 10 9	1 845 1 716 1 640 1 668	1 505 1 486 1 432 1 454

# 248.—Equipo de los ferrocarriles

Medio de transporte, tracción y equipo	1927	1928	1929	1930
Ferrocarriles	<u> </u>			
VAPOR	1 520	1 477	1 500	1 009
1 Locomotoras 2 Pasajeros		$\begin{array}{c}1&475\\323\end{array}$	$\frac{1}{336}$	1 623
3 Carga.		831	858	913
4 Servicio mixto.		218	214	215
5 Patio		103	101	109
6 Carros de pasajeros	1 164	1 138	1 299	1 313
7 Primera	268	277	282	273
8 Segunda	371	363	<b>4</b> 16	396
9 Tercera		32	5 :	31
Primera y segunda		110	116	120
11 Primera y equipaje		$\frac{2}{a}$	2	$\begin{bmatrix} 7 \\ a \end{bmatrix}$
	8   38	6 33	92	6
13 Dormitorios		33   72	92 97	$\begin{bmatrix} 102 \\ 83 \end{bmatrix}$
15 Correo, express y equipaje	231	228	$2\overset{37}{18}$	266
16 Varios.	17	15	64	29
17 Carros para carga.	$21 \ 5\overline{54}$	18 731	19 233	20 721
18 Furgones.		8 901	9 347	10 651
19 Plataformas.		2 961	$\frac{3}{0}$	2 995
20 Góndolas	4 227	3 224	2 939	3 145
21 Jaulas	1 352	1 332	1 267	1 372
22 Tanques para combustible	2 643	1 654	1 681	1 691
Tanques para agua	134	185	149	144
24 Refrigeradores		8	8	8
25 Cahooses	455	466	$\begin{array}{c} 466 \\ 354 \end{array}$	$\begin{array}{c} 543 \\ 262 \end{array}$
26 Varios Equipo de trabajo			304	202
27 Carros para herramienta	(a)	(a)	(a)	65
28 Carros para cuadrillas.	356	354	340	253
29 Carros para balasto	134	141	144	144
30 Grúas	49	49	47	44
31 Martinetes.		$ar{24}$	$\overline{25}$	23
32 Palas	19	19	18	16
33 Autovías, conservación	(a)	(a)	(a)	244
34 Autovías, inspección		(a)	(a)	56
35 Autovías, otros usos	(a)	(a)	(a)	8
36 Carretillas	(a)	(a)	(a)	526
37 Góndolas	24	12	16	17
38 Varios	1 474	1 643	1 885	1 095

### dades federativas.—Conclusión

lfneas	Lon	gitud de los hi Km	los		Subscriptores servicio		
Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	Suma	Servicio público	Servicio privado	público
365 363 359 359	520 528 503 503	55 55 38 38	465 473 465 465	33 127 23 36	8 8 5 6	$   \begin{array}{c}     25 \\     119 \\     18 \\     30   \end{array} $	
777 774 617 559	1 821 1 960 1 649 1 463	$\begin{array}{c} 942 \\ 1 \ 132 \\ 965 \\ 744 \end{array}$	879 828 684 719	563 509 487 539	423 407 405 454	140 102 82 85	289 121 336 122 225 123 400 124
340 230 208 214	1 845 1 737 1 661 1 689	1 505 1 485 1 431 1 454	340 252 230 235	468 438 221 199	176 179 166 146	292 259 55 53	29 125 23 126 16 127 89 128

# y tranvías de concesión federal

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
1 453 321 817 208 107 1 193 276 383 31 122 5 6 32 75 240 23 20 480 10 373 3 020 3 121 1 380 1 734 104 8 439 301	1 418 320 785 210 103 1 196 270 382 31 120 6 5 35 67 258 22 20 159 10 218 2 978 3 160 1 351 1 711 110 8 442 181	1 371 312 758 200 101 1 218 272 378 33 125 6 5 34 67 279 19 19 996 10 108 2 962 3 141 1 348 1 725 103 100 438	1 357 310 775 169 103 1 282 278 386 33 122 6 6 6 77 319 19 19 832 9 976 2 953 2 153 2 11 1 354 1 741 1 03 11 1 434 1 39	1 359 318 747 193 101 1 361 274 409 27 117 12 2 2 39 81 381 29 20 898 10 921 2 885 3 240 1 256 1 776 106 426 278	$\begin{array}{c} 1 & 349 \\ & 318 \\ & 763 \\ & 167 \\ & 101 \\ 1 & 467 \\ & 315 \\ & 447 \\ & 25 \\ & 117 \\ & 2 \\ & 2 \\ & 35 \\ & 86 \\ & 410 \\ & 28 \\ & 20 & 999 \\ & 11 & 077 \\ & 2 & 802 \\ & 3 & 237 \\ & 1 & 418 \\ & 1 & 797 \\ & 102 \\ & & 8 \\ & 426 \\ & 132 \\ \end{array}$	1 288 298 720 183 87 1 511 321 466  108  24 416 77 21 435 12 012 2 700 2 770 1 448 1 737 101 8 435 224	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
67 250 140 46 21 17 234 55 13 500 17 1 102	60 208 137 47 21 16 189 47 11 387 17	58 321 136 45 19 14 178 51 13 367 18 1 225	51 540 141 47 19 14 189 50 12 401 15 1 307	49 525 153 54 19 14 192 49 9 417 15 1 453	47 569 141 47 19 14 206 58 7 415 17	44 556 135 37 18 13 195 52 7 338 10 1 554	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

248.—Equipo de los ferrocarriles y tran

	Medio de transporte, tracción y equipo	1927	1928	1929	1930
39 40 41 42	Carros motores para pasajeros		18 6 3 3	18 6 3 3	18 4 3 1
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	Carros motores para pasajeros. Primera. Segunda. Primera y segunda. Varios. Carros motores para carga. Furgones. Plataformas.	53 20 19 14 3 2 1	2 65 20 25 17 3 6 3 3	4 70 20 25 21 4 6 3 3	2 57 13 21 20 3 5 5 3 2
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	Primera Segunda Primera y segunda Varios. Carros para carga. Furgones. Plataformas. Góndolas	1 17 4 3 18 3 11	28 3 21 4 31 3 23 3 2	26 2 20 4 	34 5 25 3 1 39 9 25
	Tranvías				
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	Primera y segunda Varios. Carros motores para carga. Furgones. Plataformas. Góndolas. Carros motores para trabajo. Herramienta. Grúas.	400 358 9 33 39 2 2 2 35 5 3	423 389 9 25 43 5 3 35 5 3	426 391 9 26 43 5 3 35 5 3	426 396 10 20 43 5 3 35 7 3 2
75 76 77 78 79 80 81	GASOLINA Tractores. Carros motores para pasajeros. Primera Segunda Carros motores para carga Furgones. Plataformas y varios	5	2 21 13 8 5 4	5 20 11 9 6 5	3 23 15 8 6 5
82 83 84 85 86 87 88 89 90	REMOLQUES Carros para pasajeros Primera Segunda Primera y segunda Varios. Carros para carga. Furgones Plataformas. Góndolas Varios.	21 116 3 89 8	133 46 73 1 13 118 103 8	129 41 73 1 14 99 81 8 10	126 40 72 1 13 112 2 80 23

<sup>(</sup>a).—Incluído en el renglón de varios.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

vías de concesión federal.—Conclusión

1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
20 6 3 3	20 6 3 3	18 2 1 1	18 3 3	16 4 3 1	16 5 4 1	12 5 4 1	12 39 8 40 4 41 4 42
59 14 22 19 4 5 3 2	5 72 17 23 28 4 10 7	5 82 18 17 40 7 3 2	6 96 22 25 41 8 4 3	86 14 24 34 14 21 1 2 18	80 14 24 34 8 18 2 2 14	96 8 37 18 33 9	32 44 11 45 28 46 28 47 15 48 16 49 1 50 3 51 12 52
45 8 30 7 50 5 38 2 5	41 7 24 10 61 11 43 2 5	40 3 26 7 4 60 2 38 14 6	48 4 29 8 7 59 3 51	39 3 22 7 7 47 47 3 26 1 17	42 3 24 10 5 5 1 4 25 1 21	30 1 18 7 4 36 3 27 1 5	28 53 1 54 21 55 3 56 3 57 24 58 3 59 13 60 1 61 7 62
421 405 9 7 45 5 3 37 7	416 405 8 3 41 6 32 6 3 2	416 405 8 3 41 6 3 32 6 3 2	417 407 7 3 41 6 3 32 6 3 2	421 408 7 6 41 6 3 32 5 3 2	432 420 7 5 38 6 5 27 6 4 2	420 409 6 5 34 6 2 26 17 4 2 11	417 63 406 64 6 65 5 66 34 67 6 68 2 69 26 70 15 71 4 72 2 73 9 74
3 16 8 8 6 5	3 16 8 8 6 5	14 8 6 6 5	10 4 6 5 5	8 2 6 4 4	8 2 6 11 4 7	5 2 3 4 4	5 76 2 77 3 78 6 79 4 80 2 81
111 42 57 1 11 110 2 74 29 5	109 44 52 1 12 108 2 78 23 5	95 41 44 1 9 85 8 64 8	92 40 42 1 9 84 8 63 8 5	92 37 45 1 9 84 2 69 8	89 36 43 1 9 71 2 58 5	86 36 49 1 71 6 54 5 6	79 82 35 83 44 84 

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 249.—Longitud de las vías férreas de concesión local Kilómetros

		Totales			Urbanas		8	Suburbana	s
Tracción y año	Suma	Ancha (a)	Angosta (b)	Suma	Ancha (a)	Angosta (b)	Suma	Ancha (a)	Angosta (b)
Total 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	1 126 1 289 1 044 1 094 940 857 918 866 820	294 348 274 283 170 164 154 153 253	832 941 770 811 770 693 764 713 567	297 329 254 254 198 210 182 156 179	91 131 92 133 89 94 77 56 63	206 198 162 121 109 116 105 100 116	829 960 790 840 742 647 736 710	203 217 182 150 81 70 77 97	626 743 608 690 661 577 659 613 451
ELECTRICA  1930.  1931.  1932.  1933.  1934.  1935.  1936.  1937.  1938.	159 154 90 100 85 85 79 79 78	63 104 65 76 61 61 55 55 55	96 50 25 24 24 24 24 24 24 23	112 93 41 85 70 70 64 44 44	34 68 34 76 61 61 55 35	78 25 7 9 9 9 9	47 61 49 15 15 15 35 34	29 36 31 20 20	18 25 18 15 15 15 15 14
GASOLINA 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	308 518 419 457 395 309 356 285 287	118 123 141 137 78 71 72 67 170	190 395 278 320 317 238 284 218 117	95 138 118 90 58 57 43 42 60	32 37 41 37 13 13 6 6 15	63 101 77 53 45 44 37 36 45	213 380 301 367 337 252 313 243 227	86 86 100 100 65 58 66 61	127 294 201 267 272 194 247 182
VAPOR 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	335 277 234 229 181 203 192 208 197	79 79 34 34	256 198 200 195 181 203 192 208 197			13 27	335 277 234 229 181 203 192 195 170	79 79 34 34	256 198 200 195 181 203 192 195 170
ANIMAL 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	324 340 301 308 279 260 291 294 258	34 42 34 36 31 32 27 31 28	290 298 267 272 248 228 264 263 230	90 98 95 79 70 83 75 57 48	25 26 17 20 15 20 16 15 13	65 72 78 59 55 63 59 42 35	234 242 206 229 209 177 216 237 210	9 16 17 16 16 12 11 16	225 226 189 213 193 165 205 221 195

(a).—1.435 m de escantillón. (b).—Menos de 0.914 m de escantillón.

## 250.—Equipo de los ferrocarriles y tranvías de concesión local

Tracción y equipo	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
ELECTRICA									
Locomotoras	5	4	6	4	4	4	3	4	4
Pasajeros	137	102	$\frac{52}{19}$	56 18	56	58	58	66	64
Carga Remolques	1	- 4	19	10					
Pasajeros	66	76	45	46	42	44	41	41	41
Furgones	6 16	6 9	2 9	7	7	9	7	3	5

250.—Equipo de los ferrocarriles y tranvías de concesión local.—Conclusión

Tracción y equipo	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
Plataformas	18	18	23	18	17	18	17	17	19
Varios.	6	$2\overline{4}$	1	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$		3	3	$\begin{array}{c} 1 \\ 3 \end{array}$	$\frac{1}{2}$
GASOLINA				:					
Tractores Carros motores	26	27	19	23	19	17	22	19	14
Pasajeros	69 35	66 28	55 17	62 11	88 5	78 8	72 10	43 6	27 16
Remolques		.					_		
Pasajeros	131 14	99 3	78 3	$\frac{82}{7}$	73 6	70 5	79 4	57 3	55 3
Plataformas	172	156	112	124	121	114	$12\overline{3}$	114	107
Tanques.	4	3		5	5	5	3	6	5
Carretitlas Fúnebres y varios	$\begin{array}{c} 3 \\ 12 \end{array}$	4 7	$\frac{3}{10}$	3 8	5 5	4 5	$\begin{bmatrix} 3 \\ 4 \end{bmatrix}$	3 5	4 4
VAPOR					'	:	1		
Locomotoras. Remolques	21	18	13	12	15	18	12	12	12
Pasajeros.	10	9	9	13	10	10	15	12	13
Furgones	49 59	$rac{26}{106}$	19 116	17 107	16 81	$\begin{array}{c} 26 \\ 117 \end{array}$	13 66	19 88	18 88
Plataformas	110	40	32	53	27	$\frac{137}{32}$	54	32	32
Tanques	9	1	$\overline{6}$	6	6	$\tilde{6}$	6	6	$\tilde{6}$
Carretillas	4	5	7	3	2	11	6	5	6
Varios	80	92	2	7	2			2	
ANIMAL Demolopes		i I	i			i	į		
Remolques Pasajeros.	103	108	102	97	75	68	73	78	72
Furgones	2	15	$\tilde{2}$	2	1	5			
Góndolas	26	120	90		194	140	1 1 1 1 1 1	196	
Plataformas	$\begin{array}{c c} 104 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 130 \\ 2 \end{array}$	17	80 1	$\frac{124}{3}$	142	139	126	129
Fúnebres y varios	$2\overline{4}$	7	6	7	24	20	$egin{array}{c} 2 \ 2 \end{array}$	4	4

# 251.—Ingresos, egresos y coeficientes de explotación de los ferrocarriles y tranvías de concesión federal

### Pesos

		Ferrocarriles			Tranvías	
Año	Ingresos	Egresos	Coeficiente de ex- plotación (a)	Ingresos	Egresos	Coeficiente de ex- plotación (a)
1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	139 868 740.53 153 650 302.60 162 594 173.35 164 703 268.91 162 738 722.66 166 909 858.30 167 891 249.83 159 933 317.61 129 993 323.62 111 000 232.41 121 745 793.83 150 185 848.16 165 563 700.00 179 347 825.00 191 346 438.00 197 219 981.00 215 011 417.00	130 775 880.74 138 997 288.81 150 666 557.46 152 539 742.66 158 113 830.29 148 825 998.82 142 178 047.28 143 447 978.18 116 340 601.86 108 994 753.21 113 476 483.39 123 108 908.66 141 095 954.00 162 031 092.00 176 705 372.00 184 739 152.00 198 431 677.00	0.9350 0.9046 0.9266 0.9261 0.9716 0.8917 0.8468 0.8969 0.9819 0.9321 0.8197 0.8522 0.9430 0.9235 0.9327	13 514 773.06 12 923 628.03 11 663 545.02 11 836 131.34 12 724 906.03 13 264 546.55 12 139 076.91 10 879 351.39 10 198 877.21 8 828 237.44 9 373 687.38 9 946 936.07 8 962 219.00 10 103 606.00 11 669 967.00 11 758 736.00 11 758 736.00 11 853 345.00	11 360 325.87 12 015 745.58 11 655 260.86 11 112 287.70 11 246 386.79 12 547 271.17 14 928 375.65 14 562 765.70 10 914 453.98 11 512 054.55 12 357 904.98 12 400 103.87 11 975 406.00 11 486 374.00 12 898 544.00 13 787 085.00 14 513 138.00	0.8406 0.9298 0.9993 0.9388 0.8838 0.9459 1.2298 1.3386 1.0702 1.3040 1.3184 1.2466 1.3362 1.1369 1.1053 1.1725

<sup>(</sup>a).--Por cada peso.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 252.—Movimiento de pasajeros en los ferrocarriles y tranvías de concesión federal (\*)

j					Ingrese	medio
Tráfico y año	Pasajeros	Pasajeros-	Distancia media por pasajero	Ingreso total	Pe	sos
Tranco y ano		kilómetro	Kın	Pesos	Por pasajero	Por pasajero- kilómetro
rotal  1923  1924  1925  1926  1927  1928  1929  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938 (a)  1939 (a)	132 409 015 128 178 003 118 978 904 121 147 298 145 670 846 184 260 053 178 236 207 171 349 823 162 540 978 146 057 785 156 968 871 166 683 991 155 601 254 178 597 912 201 471 135 214 091 894 215 093 063	2 378 639 986 2 425 654 262 2 329 170 833 2 148 759 146 2 337 402 686 1 856 203 212 1 976 695 568 1 777 549 649 1 440 266 313 1 212 328 115 1 318 168 847 1 483 003 314 1 661 457 152 1 908 201 022 2 107 295 266 2 157 114 759 2 271 907 185	17.964 18.924 19.576 17.137 16.046 10.074 11.090 10.374 8.861 8.300 8.398 8.897 10.678 10.684 10.460 10.076 10.562	52 788 098.04 52 006 578.15 52 333 568.41 49 277 828.22 49 363 686.54 49 619 258.85 48 403 015.45 44 297 985.49 36 212 002.02 29 941 063.43 32 398 652.99 37 025 086.53 40 767 440.00 45 657 766.00 49 977 902.00 51 556 215.54 53 669 532.72	0.40 0.41 0.44 0.34 0.27 0.27 0.26 0.22 0.20 0.21 0.22 0.26 0.25 0.24	0.022 0.021 0.023 0.023 0.025 0.025 0.025 0.025 0.025 0.025 0.025
FERROCARRILES  1923  1924  1925  1926  1927  1928  1929  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938 (a)  1939 (n)	21 701 863 21 226 731 24 080 993 23 691 768 22 696 014 21 702 322 21 113 870 20 942 957 16 915 594 15 232 366 17 348 295 21 486 480 23 950 405 26 802 401 28 297 894 30 467 442	1 604 185 243 1 686 813 543 1 686 873 442 1 484 480 077 1 515 320 034 1 501 851 031 1 629 047 684 1 122 842 679 929 456 336 1 004 816 321 1 160 373 172 1 367 831 218 1 571 165 929 1 718 770 906 1 752 097 801 1 861 385 092	73.919 79.466 70.050 62.658 66.766 69.202 77.155 69.141 66.379 61.019 57.920 54.005 57.111 59.660 64.127 61.916 61.094	40 376 561.34 40 146 293.17 41 751 875.67 38 618 898.48 37 716 996.10 37 344 246.37 37 103 063.28 33 894 905.57 26 385 365.01 21 371 272.71 22 705 373.43 27 490 537.17 32 169 229.00 35 871 757.00 36 622 644.00 40 138 267.31 42 143 957.25	1.86 1.89 1.73 1.63 1.66 1.72 1.76 1.40 1.31 1.28 1.34 1.34 1.34 1.34	0.025 0.024 0.025 0.025 0.023 0.023 0.023 0.023 0.024 0.024 0.024 0.023 0.023
TRANVIAS  1923  1924  1925  1926  1927  1928  1929  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938 (a)  1939 (a)	110 707 152 106 951 272 94 897 911 97 455 530 122 974 832 162 557 731 157 122 337 150 406 866 145 625 384 130 825 419 139 620 576 145 197 511 131 650 849 152 262 390 174 668 734 185 794 000 184 625 621	774 454 743 738 840 719 642 297 391 664 279 069 822 082 652 354 352 181 347 647 884 329 536 304 317 423 634 282 871 779 313 352 526 322 630 142 293 625 934 337 035 093 388 524 360 405 016 958 410 522 093	6.996 6.908 6.768 6.816 6.685 2.180 2.213 2.191 2.180 2.162 2.244 2.222 2.230 2.214 2.214 2.224 2.224 2.224	12 411 536.70 11 860 284.98 10 581 692.74 10 658 929.74 11 646 690.44 12 275 012.48 11 299 952.17 10 403 079.92 9 826 637.01 8 569 790.72 9 693 279.56 9 534 549.36 8 598 211.00 9 786 009.00 11 417 948.23 11 525 575.47	0.11 0.11 0.11 0.19 0.09 0.08 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07 0.07	0.016 0.016 0.016 0.014 0.035 0.033 0.032 0.031 0.030 0.029 0.029 0.028

<sup>(\*).—</sup>Solamente flete productivo. (a).—Datos sujetos a rectificación.

# 253.—Movimiento de pasajeros en los ferrocarriles y tranvías de concesión local

Transita y aga	Pasajeros	Pasajeros-	Distancia media	Ingreso total		medio sos
Tracción y año	rasajeros	kilómetro	por pasa- jero	Pesos	Por pasajero	Por pasajero- kilómetro
Total 1935	18 821 760	116 215 024 115 482 169	6.175	1 347 153	0.07	0.012 0.013
1936	19 058 842 20 401 451 24 546 142	86 985 034 99 166 769	6.059 4.263 4.040	1 478 065 1 537 059 1 647 566	0.08 0.08 0.07	0.013 0.018 0.017
ELECTRICA 1935 1936 1937 1938	16 208 035 16 272 221 17 987 630 22 364 402	101 268 252 100 987 624 74 123 258 87 029 764	6.248 6.206 4.121 3.891	1 002 859 1 129 286 1 203 627 1 337 866	0.06 0.07 0.07 0.06	0.010 0.011 0.016 0.015
GASOLINA 1935	2 014 010 2 169 901 1 804 029 1 608 292	11 464 327 10 696 091 9 244 735 8 258 495	5.692 4.929 5.124 5.135	225 970 213 141 204 288 180 771	$0.11 \\ 0.10 \\ 0.11 \\ 0.11$	0.020 0.020 0.022 0.022
VAPOR 1935	38 709 47 879 43 695 43 779	1 446 998 1 865 818 1 544 094 1 544 830	37.381 38.969 35.338 35.287	47 697 48 778 46 586 46 485	1.23 $1.02$ $1.07$ $1.06$	0.033 0.026 0.030 0.030
ANIMAL 1935	561 006 568 841 566 097 529 669	2 035 447 1 932 636 2 072 947 2 333 680	3.628 3.397 3.662 4.406	70 627 86 860 82 558 82 444	0.13 0.15 0.15 0.16	0.035 0.045 0.040 0.035

# 254.—Movimiento de carga en los ferrocarriles y tranvías de concesión federal (\*)

That so we are	Toneladas	Toneladas-	Distancia media por tone-	Ingreso total	-	so medio Pesos			
Tráfico y año	Toneiadas	kilómetro	ladu — Km	Pesos	Por tonelada	Por tonelada - kilómetro			
Total									
1923	11 976 654	2 895 899 204	241.795	78 883 166.67	6.59	0.027			
1924	11 822 293	2 911 390 843	246.263	89 493 968 87	7.57	0.031			
1925	12 839 990	3 229 184 817	251.494	97 822 510.56	7.62	0.030			
1926	13 526 180	3 619 483 934	267.591	103 971 835.26	7.69	0.029			
$1927\ldots 1928\ldots$	13 <b>8</b> 41 849 13 977 403	3 811 862 646 4 014 415 527	275.387 287.208	104 257 706.49 109 795 294.83	7.53 7.86	0.027 0.027			
1929	14 366 396	4 042 261 174	281.369	111 809 109.01	7.78	0.027			
1930	13 387 042	4 046 456 059	302.267	108 779 454.26	8.13	0,027			
1931	11 039 465	3 382 056 157	306.361	89 561 904.90	8.11	0.026			
1932	9 287 437	2 886 261 206	310.770	76 692 070.84	8.26	0.027			
1933	10 167 339	3 247 655 153	319.420	85 089 614.63	8.37	0.026			
1934	12 806 623	4 157 854 698	324.664	107 173 356 71	8.37	0.026			
1935	13 784 629 14 377 652	4 598 891 910 4 928 894 606	333.625 342.816	115 717 025.00 124 970 859.00	8.39 8.69	0.025 0.025			
1937	14 482 305	5 381 956 618	371.623	133 383 626.00	9,21	0.025			
1938 (a)	14 858 910	5 539 972 030	372.838	135 834 024.58	9.14	0.025			
1939 (a)	15 436 006	5 706 274 401	369.673	149 666 852.72	9.70	0.026			
FERROCARRILES									
1923	11 158 134	2 885 784 197	258.626	78 421 326.19	7.03	0.027			
1924	11 145 927	2 900 801 988	260.257	89 084 405.10	7.99	0.031			
1925	12 239 357	3 219 503 867	263.045	97 419 949.10	7.96	0.030			
1926	12 877 922	3 608 400 628	280.201	103 537 921.19	$\begin{array}{c} 8.04 \\ 7.81 \end{array}$	0.029			
$1927 \dots 1928 \dots 1928 \dots$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 803 051 167 4 006 392 297	$285.996 \\ 299.147$	$oxed{103 887 601.68}{109 365 175.55}$	$\frac{7.81}{8.17}$	$0.027 \\ 0.027$			
1929	13 877 878	4 035 440 349	290.782	111 434 029.55	8.03	0.028			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

254.—Movimiento de carga en los ferrocarriles y tranvías de concesión federal.—Conclusión

Tráfico y año	<b></b>	Toneladas	Distancia media por tone-	Ingreso total		medio  sos
Tranco y ano	Toneladas	kil6metro	lada — Km	Pesos	Por tonelada	Por tonelada- kilómetro
1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 (a) 1939 (a)	13 014 684 10 799 073 9 104 921 9 993 097 12 584 429 13 615 780 14 274 672 14 404 605 14 781 343 15 352 172	4 040 544 197 3 378 422 417 2 883 555 972 3 245 089 920 4 154 471 201 4 596 463 164 4 927 413 326 5 380 683 625 5 588 225 612 5 704 897 664	310.460 312.844 316.703 324.733 330.128 337.584 345.186 373.539 374.677 371.602	108 494 406.09 89 362 471.24 76 533 325.01 84 932 637.39 106 986 022.21 115 573 629.00 124 874 608.00 133 315 302.00 135 733 752.89 149 572 989.02	8.34 8.28 8.41 8.50 8.50 8.49 8.75 9.26 9.18 9.74	0.027 0.026 0.027 0.026 0.026 0.025 0.025 0.025 0.025
TRANVIAS  1923	818 520 676 366 600 633 648 258 544 276 584 664 488 518 372 358 240 392 182 516 174 242 222 194 168 849 102 980 77 700 77 567	10 115 007 10 588 855 9 680 950 11 083 306 8 811 479 8 023 230 6 820 825 5 911 862 3 633 740 2 705 234 2 565 233 3 383 497 2 428 746 1 481 280 1 272 993 1 746 418	12.358 15.656 16.118 17.097 16.189 13.723 13.962 15.877 15.116 14.822 14.722 15.228 14.384 14.384 16.383 22.515	461 840.48 409 563.77 402 561.46 433 914.07 370 104.81 430 119.28 375 079.46 285 048.17 199 433.66 158 745.83 156 977.24 187 334.50 143 396.00 96 251.00 68 324.00 100 271.69	0.56 0.61 0.67 0.68 0.74 0.77 0.83 0.87 0.90 0.84 0.85 0.93 0.88 1.29	0.036 0.039 0.042 0.039 0.042 0.054 0.055 0.055 0.059 0.061 0.055 0.059 0.065 0.054

<sup>(\*).—</sup>Solamente flete productivo. (a).—Datos sujetos a rectificación.

## 255.—Movimiento de carga de los ferrocarriles y tranvías de concesión local

Tracción y año		Toneladas	Distancia media por tone-	Ingreso total	Ingreso medio Pesos			
Tracción y año	Toneladas	kil6metro	lada Km	Pesos	Por tonelada	Por tonelada- kilómetro		
Total 1935 1936 1937 1938	454 203 396 124 385 017 278 548	8 820 015 8 931 711 6 804 992 4 910 829	19.419 22.548 17.674 17.657	714 134 675 198 548 229 486 911	1.57 1.70 1.42 1.75	0.081 0.076 0.081 0.099		
ELECTRICA 1935	12 434   15 985   10 400   10 950	276 000 351 600 60 000 153 300	22.197 21.996 5.769 14.000	28 877 48 550 25 792 38 325	2.32 3.04 2.48 3.50	0.105 0.138 0.430 0.250		
4ASOLINA 1935	96 202 78 202 75 322 37 205	1 683 325 1 470 752 1 389 708 353 564	17.498 18.807 18.450 9.503	111 678 118 523 121 801 84 602	1.16 $1.52$ $1.62$ $2.27$	0.066 0.081 0.088 0.239		
VAPOR 1935	293 286 227 389 220 426 157 835	6 018 228 5 853 558 4 111 599 3 209 980	20.554 25.742 18.607 20.330	476 325 384 048 277 249 245 603	1.62 1.69 1.26 1.56	0.079 0.066 0.067 0.076		
ANIMAL 1935	52 281 74 548 78 869 72 558	842 462 1 255 801 1 243 685 1 193 985	16.114 16.844 15.768 16.456	97 254 124 077 123 387 118 381	1.86 1.66 1.56 1.59	0.115 0.099 0.099 0.097		

# 256.—Flete productivo transportado por los ferrocarriles de concesión federal

### Toneladas

### Primera parte

Artículo		1923	3		192	4		192	5	] ]	192	6		192	7		192	8		192	•		193	0
Total	11	158	134	11	145	927	12	239	357	12	877	922	13	297	573	13	392	739	13	917	690	13	014	684
EN MENOS DE CARRO ENTERO	i	· , ,				. <b></b>		<b>.</b>	<b></b>		<b>.</b>	<b></b>			<b></b>	1	021	515		845	545		909	902
EN CARRO ENTERO	11	158	134	11	145	927	12	239	357	12	877	922	13	297	573	12	371	224	13	072	145	12	104	782
COMERCIAL	3	028 131	777 378	3	375 192	233 588	3	344 171	931 341	3	576 178	167 067	3	767 159	883 195	3	<b>487</b> 169	642 393	3	668 443 189	788		644	
de algodón (a) Semilla de algodón	ł	· · · · ·					l								'						• • • •		14	496
(a)		1.35	32U	1	182	1094	ſ	217	9.50		175	994		204	<b>0</b> 59		160	222		196	722		65	960 585 377
tales		58	207 007		$\frac{76}{2}$	127 913			820 778			290 075			775 411		88	673 925			123 656			633 228 863
Café. Cebada. Frijol. Maíz. Trigo. Otras semillas		61	258'		58 96 554 254	901 786 602 944 298 849		$67 \\ 65 \\ 643 \\ 213$			63 $129$ $594$ $290$	433 005 951 760 785 850		$48 \\ 124 \\ 628 \\ 291$	382		$\begin{array}{c} 62 \\ 116 \\ 530 \\ 285 \end{array}$	642		$50 \\ 109 \\ 541 \\ 272$	177		46 104 654 275	234 432 952 994 303 343
Caña de azúcar (c) Azúcar Mascabado (d) Frutas y legum-		311	622		366	39 <b>7</b>		381	808		381	238		364	813		508			343			365	$047 \\ 159 \\ 988$
bres		387	$\begin{array}{c} 241 \\ 32 \end{array}$			$\begin{array}{c} 424 \\ 402 \end{array}$		341 19	413 994			$\begin{array}{c} 858 \\ 071 \end{array}$		$\begin{array}{c} 542 \\ 33 \end{array}$	702 940		$\frac{556}{16}$	$\frac{354}{450}$		516 8	$\frac{480}{946}$			$\frac{425}{286}$
tos de molino Heno y paja Cascarilla, masca- rrote, harinolina		188 100				986 519		188 104	743 315			325 099		219 102			20 <b>7</b> 160			203 147				433 966
(c)		254 14 342	725		16	221 206 376			$\frac{490}{353}$ $132$		15	450 504 412	<b>.</b>	192 31 596	037		182 29 297	902	1	161 25 461	<b>546</b>		$\begin{array}{c} 142 \\ 19 \end{array}$	221 $914$ $641$ $690$
les		$381 \\ 221 \\ 474$	055	1	$\frac{326}{208} \\ 456$	391	1	$\begin{array}{c} 424 \\ 224 \\ 485 \end{array}$	372	1		$\frac{280}{198} \\ 062$	1	$\frac{465}{228} \\ 511$	440	1	$\frac{404}{227}$ $\frac{477}{477}$	444		$373 \\ 213 \\ 419$	442	1	$270 \\ 224 \\ 381$	172
tes		$650 \\ 3 \\ 32$		Į		662 694 933			429 726 343			701 440 879			696 778 248			$627 \\ 016 \\ 572$		$603 \\ 31 \\ 105$	643		17	047 342 448
Animales y sus productos.  Caballos y mulas  Cerdos		$^{28}$	754 323 435	1	30	226 236 338			080 153 587		29	545 549 914			277 840 967			368 668 156			252 448 079		12	566 649 802
Ganado lanar y de pelo		141	350 980 443	ì	138	898 522 952		146	$122 \\ 276 \\ 275$		147	486 066 553		140	015 436 869		160	488 284 162		148	376 253 732			943 122 421
cos frescos (e) Cuernos y pezuñas Pieles y cueros Lana y pelo			314 317 688	ĺ		356 123 524			853 885 450			207 887 794	•••		922 534 662		9	807 816 526		9	698 188 215		7	696 573 418 509
Leche y sus derivados			707		1	317		1	902		3	177		4	637	i i		670		i	081		1	007
grasa			$\begin{array}{c} 124 \\ 073 \end{array}$		25 5	$\begin{array}{c} 706 \\ 254 \end{array}$			809 768			255 657			348 047			742 949			266 916			987 439
cos	5		410 564 398			$652 \\ 562 \\ 345$			931 628 834			$002 \\ 060 \\ 472$	5	729 400 7			$\frac{308}{421} \\ 10$			$668 \\ 480 \\ 14$		4		193 482 553

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

256.—Flete productivo transportado por los ferrocarriles de concesión federal.—Conclusión

Artículo	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930
Cal, cemento, etc.								349 118
(f) Carbón de piedra					• • • • • • • • • •			
y coke	814 158	674 243	843 298	766 132	713 112	665 106	702 546	655 011
(g)								99 937
Grasas y aceites							İ	167 677
minerales (g) Metales en barras								
y lingotes	199 610	179 970	206 247	374 499	824 635	417 566	428 710	292 068
Metales en lámi- nas (g)								7 044
Petróleo crudo	850 061	864 144	861 492	1 044 060	1 049 664	938 736	1 053 830	565 622
Petróleo refinado y gasolina (h)			<b>.</b>					300 878
Piedra artificial,	189 224	185 207	158 189	202 373	235 504	243 527	294 346	86 697
ladrillo, etc Piedra para cons-	109 224	100 201	100 100	202 313	200 004	240 021	281 310	(40 001
trucción, tepetate			:				1	49 783
(i)					• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			49 700
concentrados, es-	2 163 235	2 144 122	2 456 785	2 271 849	2 017 680	2 247 123	2 272 143	1 825 910
coria, etc Sal	2 103 233 85 009		97 001	113 330	141 662	104 584	96 285	98 945
_ <b>V</b> arios	246 151	301 470	382 457	412 227	340 313	260 308	324 609	383 468
Mercancias en ge- neral	1 083 535	1 107 346	1 208 630	1 332 936	1 287 756	859 722	910 526	854 307
Abarrotes	74 413		84 959	99 194	72 108	29 652	33 712	31 362
Automóviles, ca- miones y acceso-				ı				
rios	2 <b>7 4</b> 52	24 962	30 823	28 156	20 764	25 462	30 607	27 447
Artefactos de fie- rro fundido (j)		 						25 825
Carros y otros ve-								
hiculos (j) Cristal, loza y ce-	• • • • • • • • •			* * * * * * * * * *			· · · · · · · · · · ·	1 759
rámica	20 092	18 416	25 620	28 700	22 936	17 010	18 016	19 648
Drogas y productos químicos	70 600	82 555	92 566	111 491	104 025	98 119	100 555	94 655
Envases vacios	10 000	52 50.7			101 010			
nuevos (k) Envases vacíos de-	- · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					,	25 081
yueltos	37 259			144 399			132 213	90 523
Explosivos Ferretería, cla-	16 100	15 145	10 895	17 079	15 763	14 706	15 020	11 618
vos, etc	92 942	121 499	124 853	153 121	112 062	<b>54</b> 732	67 695	34 997
Herramientas y' maquinaria	101 886	103 520	136 879	121 629	113 082	72 400	82 334	64 639
Implementos agri-						11 109	9 277	
colas	13 233 45 133			$16 \ 376 \ 51 \ 566$	10 681 59 374	11 102 54 033	54 963	10 149 54 024
Materiales para	""					_		90 140
plomeros (j) Mercería	56 786	47 063	60 782	67 985	48 810	15 593	17 834	20 143 8 290
Calzado (l)		1						1 262
Lenceria (l)							· · · · · · · · · · ·	4 472 3 209
Menaje de casa	23 866		26 107	25 878	19 170		12 052 55 450	6 901
Papel	47 314	45 192	46 564	43 801	47 065	51 735	55 450	52 945 26 772
Vinos, licores y	457 4-0	150 510	100 70*	991 041	007 001	909 911	104 505	
cerveza	171 416	172 713	188 785	231 941	237 881	202 811	184 585	143 185
tos de palma (k)	0.00 = 0.40	104 565	150 540	101 600	000 800		08 919	5 762 80 620
Varios	$egin{array}{cccc} 285 & 043 \ 150 & 829 \end{array}$		170 748 492 513	191 620 562 992	262 503 755 933	66 131 1 023 301	96 213 1 403 528	89 639 1 127 949
210 00110101111 (11)		1			1			

# 256.—Flete productivo transportado por los ferrocarriles de concesión federal Toneladas

### Segunda parte

Artículo		193			1932	2	<del></del>	193	3		1934	1		1933	5		1930	;		193	7		193	8
Total	10	799	073	9	104	921	9	993	097	12	577	429	13	615	780	14	274	672	14	404	605	14	668	109
EN MENOS DE CARRO ENTERO		765	128		706	265		<b>7</b> 66	639		897	271	1	042	279		999	026		865	186		886	720
EN CARRO ENTERO	10	033	945	8	398	656										ĺ			ĺ					389
COMERCIAL	3	156 414 116			807 293 89		8	320	379 559 111	10 3	712	059 853 620	3	933	856 914 546	4	182	590 486 111	12 4	045	$330 \\ 665 \\ 327$	12 4	501	933 537 285
de algodón. Semilla de algodón Henequén. Ixtle.	l	58 55	048 353 508 887		35 <b>84</b>	447 475 619 126		$\begin{array}{c} 70 \\ 89 \end{array}$	030 805 626 196		71 87	912 $020$ $172$ $538$		83 79	005 969 532 988		86 84	919 114 495 386		66 58	425 $303$ $762$ $984$		$\frac{62}{55}$	201 058 689 772
Otras fibras vegetales Arroz Cacao Café Cebada Frijol Maíz Trigo Otras semillas Caña de azúcar Azúcar Mascabado		71 78 35 86 503 306 42 473 378	722 557 864 700 371 841 690 561 278 929 192 417		80 41 100 519 278 46 471 377	094 459 892 181 582 042 887 558 508 708 807 835		80 1 107 37 130 630 295 36 344 186			85 106 46 166 742 356 42 370 323	771 372 511 651 605 268 851 067 075 659 136 773		113 95 49 133 681 324 44 509 395	$\begin{array}{c} 854 \\ 437 \end{array}$		$\begin{array}{c} 99 \\ 2 \\ 115 \\ 70 \\ 115 \\ 568 \\ 392 \\ 50 \\ 537 \\ 456 \end{array}$	170 177 089 363 083 952 511 765 787 593 916 145		76 59 137 554 347 74 531 408	021 864 846 708 861 890 055 510 080 085 855 593		84 1 90 61 104 633 393 70 732 497	346 592 952 776 940 361 455 021 368 372 179 480
Frutas y legum- bres			063 584			320 889		396	102 383		427	541 484		505	323 756		610	917 947		702			761	516 753
Harina y produc- tos de molino Heno y paja			$\frac{726}{265}$			753 887		$\frac{150}{122}$	317 017			462 159			$\frac{111}{366}$			$039 \\ 122$			599 003			689 095
Cascarilla, masca- rrote, harinolina Pulque Tabaco Varios		$\frac{138}{17}$	104 270 572 238		$\frac{133}{20}$	$466 \\ 045 \\ 113 \\ 324$		$\frac{132}{26}$	$     \begin{array}{r}       113 \\       980 \\       338 \\       655     \end{array} $		$\begin{array}{c} 146 \\ 28 \end{array}$	$614 \\ 426 \\ 224 \\ 942$		37	587 558 055		$\frac{118}{32}$	047 818 630 390	1	$\begin{array}{c} 138 \\ 25 \end{array}$	703 626 957 227		$\begin{array}{c} 157 \\ 38 \end{array}$	717 921 147 852
Productos foresta- les	1		$416 \\ 831 \\ 632$		203	$233 \\ 045 \\ 542$		204	$\frac{433}{028}$ $\frac{428}{428}$	1		490 177 140	}		079 368 833			911 905 183		$^{125}_{156}_{208}$	528	1	185	919 433 372
Maderas corrientes		8	791 629 533		5	408 552 686		8	$\frac{080}{369}$ $528$		8	621 749 803		4	$\frac{365}{455}$ $\frac{365}{058}$		6	$975 \\ 419 \\ 429$		10	$159 \\ 123 \\ 041$		12	290 859 965
ductos		9	507 573 386		6	$273 \\ 586 \\ 512$		8	$004 \\ 734 \\ 807$		12	904 844 426		17	$\frac{154}{330}$		19	844 198 781		20	$158 \\ 069 \\ 874$		18	797 532 490
pelo			$001 \\ 721 \\ 435$			$503 \\ 129 \\ 123$			799 729 100			$\frac{362}{072}$ $\frac{120}{120}$		192	$867 \\ 320 \\ 629$		190	$621 \\ 398 \\ 655$		202	346 969 054		223	$013 \\ 389 \\ 432$
cos frescos Cuernos y pezuñas Pieles y cueros Lana y pelo		$\frac{1}{6}$	$462 \\ 087 \\ 853 \\ 052$		6	600 478 850 580		9	508 905 218 199	!	$\frac{2}{11}$	$162 \\ 014 \\ 823 \\ 350$		$\frac{2}{14}$	850 686 104 117		18	595 980 263 979		$\frac{3}{16}$	628 600 557 579		14	805 205 108 909
Leche y sus derivados			232			83			81			166			901		l	485	!	ı	581		1	452
grasa			$\frac{286}{519}$			989 840			$\frac{243}{681}$			848 717			283 757			$\frac{941}{948}$			$\begin{array}{c} 074 \\ 827 \end{array}$			$\begin{array}{c} 583 \\ 879 \end{array}$
Productos morgáni- cos		5	344 711 032 472	2	6	380 595 360 383		4	083 879 998 355		4	453 879 906 592		2	744 582 842 778		5	786 585 410 584		6	014 816 317 569		$\frac{57}{11}$	593 582 143 895
Carbón de piedra y coke Fierro estructural.			$\frac{294}{652}$			$\frac{391}{650}$			393 560			$\frac{343}{230}$			$773 \\ 312$			359 671			667 463			425 667

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

256.—Flete productivo transportado por los ferrocarriles de concesión federal.—Conclusión

Artículo	1931	1	1932	≥	193	3	19	34		193	5	193	6	1	937	7	]	938	3
Grasas y aceites	195	769	117	544	149	281	16	 39 1	0.0	216	394	995	783	.,	20	740	7	19	485
minerales	155	708	114	944	142	201	10	ג ט	30	210	202	220	100		02	740	_	تدا	300
y lingotes	234	479	141	166	133	<b>54</b> 5	21	12 1	158	233	946	242	088	2	68	458	2	63	973
Metales en lámi-	107	781	2	213	5	427		7 0	<b>4</b> 6	a	527	13	283		17	302		71	205
nas		603		$\frac{210}{661}$		744	51	$15^{\circ}9$			658		464			712	7		550
Petróleo refinado y	<b>\</b>	1							}					:					
gasolina	301	343	257	175	255	188	29	90 6	550	330	550	420	848	4	()4	619	3	92	903
Piedra arificial, la- drillo, etc	57	975	41	377	49	426	10	0 2	227	76	617	71	104		69	922		67	235
Piedra para cons-				i					1										
trucción, tepetate	41	087	16	530	63	711	7	7 3	77	80	383	73	110		87	519		85	742
Piedra mineral, concentrados, es-																			
coria, etc	1 420	850	990	653	1 104		1 74									604			239
$\operatorname{Sal}$		495	101			175		)6 5 55 5			487		280			324			817
Varios Mercancías en gene-	328	801	300	088	373	894	36	35 7	(38)	369	<b>4</b> 30	420	880	4	U4	982	a	27	732
ral	600	726	505	053	654	300	88	37 3	359	980	965	1 089	563	1 2	46	651	1 1	99	087
Abarrotes	18	908	18	816	21	599	2	26 2	260	34	028	41	530		48	253		55	516
Automóviles, ca-	1								- (		i								
miones y acceso-	11	635	6	594	8	005	1	16-8	358	26	185	26	800		35	410		16	806
Artefactos de fie-									-						~			•••	
rro fundido	19	904	9	586	6	002	] 1	13 (	)65	30	773	24	525		29	927		30	416
Carros y otros ve-	Į	898		366		259		F	62	2	600	4	050		2	702		2	144
Cristal, loza y ce-																			~
rámica	8	691	7	964	9	572	]	5 7	783	20	582	22	634		22	208		25	563
Drogas y produc- tos químicos	76	457	66	721	83	415	10	)3 <del>(</del>	122	114	757	114	368	1	32	487	J	24	442
Envases vacios																200			450
nuevos Envases vacíos de-	17	589	16	627	24	334	3	38 3	384	42	360	44	021		45	228	1	41	658
vueltos	65	664	47	118	52	486	7	6 4	128	100	263	110	353	1	17	874	1	38	191
Explosivos	Í 8	465		312		432		1 0			630	13	534			280		13	<b>574</b>
Ferreteria, clavos,		eon	1.0	014		512	9	34 5	70	9.4	725	47	257		e E	081		41	836
etc Herramientas y	20	609	10	014	21	312	•	94 6	"~	-03:	120	41	207		ЭÐ	001		#1	000
maquinaria	35	044	25	093	34	988	4	13 - 2	211	42	883	44	516		47	985		32	729
Implementos agrí-	_	000		450		917		o e	.07	1.4	010	10	360		ω	229		e:	735
colas		$\frac{0821}{971}$		$\frac{458}{244}$		$\frac{317}{994}$	(	6 6			$\frac{818!}{985!}$		762			066			288
Materiales para			10		٥,	002													
plomeros		296	. 9	930	25	006	2	$23 \ 3$		20	090	23	$\frac{375}{702}$			166		22	716
Mercería Calzado	2	$\frac{451}{196}$		$\frac{611}{28}$		411			$\begin{bmatrix} 73 \\ 22 \end{bmatrix}$		$\frac{264}{176}$		$\frac{703}{215}$		Z	$\frac{246}{159}$			513 725
Lenceria	3	364	4	651	6	165		9 6		13	819	18	733		16	804			552
Muebles nuevos		137		412		757		$\frac{1}{2} = \frac{3}{5}$	303		154:		395		2	166			386
Menaje de casa Papel	40	093. 997	5 41	$\frac{292}{823}$	. 4 . 51	$\frac{224}{271}$		$\begin{array}{c} 3 & 7 \\ 34 & 9 \end{array}$			$\frac{092}{234}$		$\frac{264}{686}$	1		$\begin{array}{c} 018 \\ 318 \end{array}$			$\begin{array}{c} 254 \\ 979 \end{array}$
Alcohol	27	422		021		552	}	$\frac{7}{25}$ 7	65		797		741			152			912
Vinos, licores y	1	ì			00	<b>#</b> 00	l		j			104	000		na	200		00	ومم
cerveza		172	56	582	82	768	12	29 S	534	163	973	186	923	l	ЯÐ	239	2	23	620
tos de palma		588	7	463	7	191		8 5	77	6	857	7	057	ı	11	175		10	482
Varios	75	093	82	327		040	17	$^{\prime}1$ 0	81	-162	920		761			478			050
No comercial (n)	877	683	590	821	ยล	079	1 05	) (	199	384	645	808	056	1.0	92	089	1 1	137	<b>45</b> 0

<sup>(</sup>a).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de algodón. (b).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de henequén. (c).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de varios de productos agrícolas. (d).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de varios datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de varios de animales y sus productos. (f).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de arena, grava, etc. (g).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de varios de productos inorgánicos. (h).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de petróleo crudo. (i).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de piedra artificial, ladrillo, etc. (j).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de herramienta y maquimaria. (k).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de mercancías en general. (l).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de mercancías en general. (l).—Los datos de 1923 a 1929 están incluídos en el renglón de vinos, licores y cerveza. (n).—Comprende el flete en tránsito de otros ferrocarriles, el de la empresa que produjo ingresos, y el de material y equipo para el Gobierno y para otros ferrocarriles.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 257.—Maíz embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*) Toneladas

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Nayarit				
Acaponeta	13 314	11 841	18 906	19 348
Ruiz Nanchi	$egin{array}{ccc} 6 & 546 &   \ 2 & 055 &   \end{array}$	$\begin{array}{c c} 11 & 302 \\ 1 & 955 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 18 & 211 \\ 2 & 343 \end{array}$	22 136 925
Tepic	1 675	313	1 446	2 082
Tetitlán	673	480	1 260	369
Sinaloa				
Astengo	1 922	436	547	1 178
Escuinapa	$\begin{array}{c c} 1 & 591 \\ 266 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 & 171 \\ 324 \end{array}$	1 486 1 284	1 058 1 701
Culiacán.	1 886	4 824	14 150	16 733
Rosario	3 625	1 985	3 143	5 231
Guamáchil	293	1 191	4 344	5 080
Dimas El Dorado	35 75	141 85	$\begin{array}{c c} 1 & 283 \\ 1 & 092 \end{array}$	451 698
La Cruz	145	303	2 755	1 722
Rosales	403	408	2 536	1 335
Quilá	904	305	1 660	2 012
San Blas	111	186	1 622	3 312
Sonora	738	1.705	0.400	(1. 80.4
Navojoa Hermosillo	75	$egin{array}{c c} 1 & 795 \\ 918 \\ \end{array}$	6 486 1 643	2 304 778
NORTE				
Coahuila				
Saltillo	93	1 130	368	3 745
Torreón	$\begin{array}{c c}2&813\\1&123\end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 & 087 \\ 1 & 056 \end{bmatrix}$	14 433	13 775
General Cepeda	2 061	4 152	1 057	148 306
Encantada	256	1 101	102	33
Zaragoza	897	2 561	254	25
Nadadores San Pedro.	482 416	$\begin{pmatrix} 1 & 039 \\ 231 \end{pmatrix}$	300 1 121	213 222
Chihuahua		İ		
Parral	631	1 789	538	345
Chihuahua	271	2 619	10 989	1 716
Santa Bárbara	24	1 862	375	108
Durango Ignacio Allende.	6 299	9 270	1 885	2 708
Guadalupe Victoria	14 648	19 253	6 154	6 896
Durango	1 907	2 211	909	1 056
Canatlán	4 345	5 589	2 241	1 122
Guatimapé	$\begin{bmatrix} 2 & 134 \\ 1 & 160 \end{bmatrix}$	4 031   3 612	$\begin{bmatrix} 2 & 586 \\ 1 & 073 \end{bmatrix}$	1 028 868
Poanas	1 798	3 323	1 786	915
Vicente Guerrero	3 908	3 560	2 038	2 765
Progreso Francisco I. Madero	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 846 7 024	$\begin{array}{c c} 1 & 630 \\ 4 & 273 \end{array}$	1 366 3 612
Patos	1 894	6 709	5 053	1 873
Rosario	901	5 827	2 457	586
Santiago Papasquiaro	152	2 465	890	59
Nuevo León	W 050		- 0.20	40 500
Linares Montemorelos	7 972 5 166	9 373   7 818	$\begin{array}{c c} 5 & 923 & 1 \\ 1 & 263 & 1 \end{array}$	$12 728 \\ 3 141$
Cadereyta.	2 976	4 694	2 321	3 819
Monterrey	1 406	4 520	1 851	2 888
Milpa	1 203	1 585	594	1 003
Herreras. Aldama.	147 107	$egin{array}{ccc} 1 & 648 \ 3 & 091 \end{array}  $	$\begin{array}{c c} 142 \\ 224 \end{array}$	150 727
San Juan	961	2 491	540	1 718
San Luis Potosí				
Matehuala	10 502	12 408	335	1 592
Salinas	$egin{array}{c c} 2 & 750 \\ 14 & 916 \\ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 & 024 \\ 19 & 710 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 726 \\ 15 & 187 \end{array}$	993 4 317
Río Verde.	7 735	13 576	10 605	3 021
San Iaris Potosi	1 484	1 284	415	284

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

257.—Maíz embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Peotillos Cárdenas Cedral Las Tablas	1 103 3 388 634 447	1 331 6 139 3 029 1 710	549 3 008 20 134	2 581 207 303
Tamaulipas Ciudad Victoria. Santa Engracia Adelaida. Cruz. Garza Valdés. Nuevo Laredo. Tampico.	2 799 4 099 1 850 5 848 1 007 292 532	2 174 4 492 1 119 6 789 1 064 897 836	1 089 2 125 1 309 4 873 571 38 1 617	2 454 3 954 1 874 6 195 977 6 747 395
Zacatecas Berriozábal. Calera. Guadalupe Fresnillo. Zacatecas Loreto. La Honda. Río Grande. Sombrerete.	5 788 9 299 4 157 4 998 4 884 1 428 3 841 5 620 1 648	1 463 769 529 688 156 223 1 522 11 486 1 740	36 1 043 116 122 470 195 20 1 256 152	131 5 732 746 2 321 14 216 728 20 663 518
CENTRO			6	
Aguascalientes Aguascalientes Rincón de Romos Adames	1 315 1 085 1 821	504 53 125	1 582	1 475 33 602
Distrito Federal México	2 104	2 755	3 114	4 399
Guanajuato San Felipe Silao Mariscala Apaseo Salvatierra La Piedad Acámbaro Andocutín San Miguel Allende Dolores Hidalgo Río Laja Chirimoya San Luis de la Paz Valle de Santiago Celaya Cortazar Salamanca Irapuato Abasolo	6 263 1 029 1 953 2 014 3 117 99 4 569 1 124 5 694 2 727 4 901 1 232 5 773 8 057 5 334 1 271 1 691 3 824 285	840 347 1 493 932 134 143 1 739 281 4 689 222 2 700 480 3 412 1 038 2 043 681 841 1 057 64	288 282 689 1 023 3 877 1 562 4 118 335 1 435 46 155 207 8 324 8 396 1 691 3 407 5 476 3 802	481 430 122 493 1 242 462 3 535 1 786 1 786 1 51 33 4 08 1 633 4 008 124
Hidalgo Teocalco. Tula Jesús Carranza Tlaxcoapan San Lorenzo. Tulancingo	119 405 303 820 683 401	155 451 114 631 410 380	40 50 97 89 306	75 284 253 37 76 984
Jalisco Guadalajara Sayula Zacoalco Verdura La Vega Ameca Zapotiltie Lagos La Barca Cofradía Ciudad Guzmán Tuxpan Refugio	473 3 387 4 707 3 463 2 324 4 109 4 095 1 810 3 203 3 042 4 459 1 136 1 334	1 180 543 1 180 922 849 1 316 13 104 1 001 861 206 465	5 588 1 396 1 758 1 338 1 022 1 716 857 118 128 838 474 98 388	4 843 4 165 2 361 1 659 1 376 2 886 3 328 645 1 589 1 487 2 834 478 380

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

257.—Maíz embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Catarina	1 509 1 778	535 648	396 701	488 535
México Toluca. Lerma. Amecameca	7 625 1 173 1 172	3 617 96 376	1 803 254	7 206 638 298
Michoacán Queréndaro Quirio Morelia Zacapu Chavinda Ajuno Uruapan Villa Jiménez Tariácuri	1 011 1 304 9 664 4 342 1 605 1 887	408 46 97 458 385 714 51 29 263	80 257 2 024 6 026 586 1 684 1 234 2 370 1 444	109 53 1 211 3 464 1 838 1 198 1 010 2 045 895
Morelos Yautepec Axochiapan Puente de Ixtla Cuautla. Pastor Tenextepango	1 247 3 013 1 744 605 3 274 1 079	234 1 829 1 391 101 836 240	22 1 984 982 22 814 49	919 320 27 288 323
Puebla Puebla. Grajales Oriental Ocotepee Tepeyahualco Tepeaca Tecamachalco Rinconada San Andrés. Tamariz Ixcaquixtla Matamoros. Esperanza. San Martín Chietla	5 929 6 067 1 165 1 156 1 928 1 554 2 540 1 402 7 285 757 4 668 4 975 9 544 1 605 1 706	3 923 4 143 3 462 1 426 1 586 217 2 224 2 425 6 800 1 376 1 732 2 440 4 796 1 319 1 124	4 721 2 854 1 629 489 903 171 1 251 1 350 3 652 483 2 109 1 990 4 664 140 860	1 634 893 436 77 241 160 561 1 804 786 320 257 1 660 25 218
Querétaro Ahorcado Noria. La Griega Querétaro San Nicolás San Juan del Río	5 444 1 324 1 659 11 779 1 861 2 642	3 676 1 837 1 640 4 782 831 466	4 694 1 275 1 617 9 224 173 1 394	3 222 754 738 6 420 184 1 901
Tlaxcala Apizaco Huamantla Tecoac Cerón	486 3 957 2 117 1 647	54 2 545 3 866 972	163 2 523 1 644 484	44 860 371
GOLFO DE MEXICO				ŧ
Veracruz Córdoba Veracruz Salmoral Piedras Negras San Andrés Tuxtla Cardel Purga Soledad Tilapan Totalco	2 824 911 1 023 1 793 1 959 3 733 2 304 2 783 635 647	1 404 5 489 784 930 3 764 2 890 2 229 2 790 1 036 1 803	1 219 2 607 496 593 5 803 1 141 897 677 1 008 236	2 240 4 055 716 929 6 605 1 334 1 153 1 193 1 348 21
PACIFICO SUR Colima				
Colima Coquimatlán	$\begin{bmatrix} 6 & 361 \\ 2 & 620 \end{bmatrix}$	3 547 1 277	3 929 2 397	8 193 2 761

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

257.—Maíz embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Armería Manzanillo Tecomán.	2 359 1 033 972	1 356 86 983	1 219 1 887 1 248	1 795 2 450 1 324
Guerrero Iguala Apipilulco Balsas	8 238 1 745 807	5 974 2 149 507	5 237 1 273 304	2 999 781 171
Oaxaca Oaxaca San Pablo Ocotlán	779 1 230 2 126	999 400 1 409	486 339 2 027	1 15 20: 53
Chiapas Arriaga	5 321	6 462	6 550	10-89

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

258.—Maíz desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*)

Toneladas

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Nayarit Tepic. Ixtlán	1 320 428	662 792	365 73	284 85
Sinaloa Mazatlán. El Dorado. San Blas.	7 551 1 163 1 837	4 556 892 1 013	$\begin{array}{r} 1 & 209 \\ & 52 \\ & 375 \end{array}$	1 499 293
Sonora Ciudad Obregón Guaymas, Hermosillo Nogales Cananea	2 042 1 371 663 2 163 1 138	302 886 1 072 897	29 916 107 750 346	1 030 521 359 526
NORTE				
Coahuila Saltillo. Torreón. Porvenir. Abelardo Rodríguez Santa Teresa. Concordia. San Pedro. Parras. Matamoros. Coyote. Piedras Negras. Sabinas Monclova Rosita. San Carlos Múzquiz. Gilita.	6 122 28 193 2 034 2 645 2 944 1 428 10 442 1 989 3 836 1 493 6 100 3 113 1 689 1 647 1 355 1 446 653	1 712 27 698 960 2 169 2 358 833 12 616 85 3 931 1 087 767 2 936 676 1 743 1 091 772 562	9 413 53 385 492 3 253 1 911 1 955 13 740 3 216 4 745 1 728 1 788 4 350 2 072 1 640 559 1 584 1 127	10 805 45 629 1 381 286 1 449 1 206 11 222 2 615 2 956 1 107 2 263 4 865 2 189 2 047 592 1 173 347
Chihuahua Parral Chihuahua Ciudad Juárez Jiménez Santa Rosalía Las Delicias Ortiz	5 736 11 608 21 168 1 358 1 338 3 308 1 290	1 478 1 579 10 174 151 272 990 30	1 704 2 378 4 549 583 525 1 941 370	2 008 2 505 3 736 951 318 614 40

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

258.—Maíz desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
Santa Bárbara San Francisco del Oro.	2 825 2 099	487 529	1 235 970	1 546 847
Durango Durango Gómez Palacio Gregorio García Arcinas Aserraderos Maravasco Tlahualilo	1 887 2 565	917 5 201 1 402 1 112 1 979 654 336	3 245 7 055 2 054 2 004 2 129 1 299 I 358	916 5 260 1 286 1 478 1 807 1 098 746
Nuevo León Monterrey. Rodríguez. Aldama Lampazos.	2 204 1 059	5 278 367 20	10 703 473 347 171	18 102 643 695 204
San Luis Potosí San Luis Potosí Valles Salinas. Matehuala Catorce. Vanegas.	2 526	6 583 513 61 	10 602 1 650 1 139 3 461 1 415 1 196	20 870 447 312 6 141 821 803
Cedral  Tamaulipas Nuevo Laredo Tampico Reynosa Matamoros.	60 448 21 950	5 703 3 187 549 3 534	2 448 8 184 1 098 4 182	2 222 2 648 10 078 1 439 4 979
Ciudad Madero	184 269 45	1 119 292 3 540 420 352 924	770 1 433 525 1 415 1 667 759	937 471 30 138 98 21
San Salvador	30	25	1 427	977
Aguascalientes Aguascalientes Garabato		24 261 1 077	19 303 70	17 013
Distrito Federal México	78 532	84 181	86 156	96 517
Guanajuato Silao. Celaya. Irapuato Francisco. León. La Piedad. Pénjamo Guanajuato. Acámbaro Salvatierra	1 630 836 1 980 4 448 6 708 4 390 2 274 1 550	6 317 1 605 5 463 7 825 12 798 6 312 5 881 2 937 2 047 1 792	2 049 189 1 090 2 260 6 707 174 129 3 461 1 022	750 1 489 4 291 1 043 6 777 1 948 536 2 447 331 92
Hidalgo Pachuca. Tulancingo Apam.	8 183 89 71	6 203 341 174	7 057 39	7 339 291
Jalisco Ocotlán Guadalajara Atotonilco. Encarnación Lagos. San Juan de los Lagos La Barca. El Castillo.	1 040 33 863 1 099 243 165 395 129 482	7 172 39 735 4 747 2 153 1 064 5 638 3 029 846	1 873 25 519 111 365 1 043 94 1 679 185	105 15 631 576 112 440 86 82

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

258.—Maíz desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
México Toluca. Tlalnepantla. Ixtlahuaca. Tultenango. Flor de María.	147 881 1 523 1 842 633	737 600 1 018 171 447	788 487 616 61 304	1 799 383 20 166
Michoacán Morelia Yurécuaro. Villachuato Uruapan Chavinda Zamora Maravatío. Angangueo	648 1 223 1 008 1 785 914 784 67	4 618 4 850 1 643 1 270 1 156 3 880 1 389 1 416	1 369 605 71 247 804 533 1 325	2 380 336 455 72 366 133 1 587
Morelos Cuautla Cuernavaca	180	226 57	51	53 34
Puebla Puebla Grajales. Esperanza Teziutlán.	7 489 2 957 3 562 349	11 324 926 1 032 1 241	4 664 835 1 229 743	14 683 236 257
Querétaro Querétaro	574	603	289	375
Tlaxcala La Trasquila. Santa Ana.	1 012 412	1 837	22 573	1 382
GOLFO DE MEXICO		1		
Veracruz Córdoba Veracruz Jalapa Hibueras Orizaba Coatzacoalcos	10 152 16 635 8 195 1 358 8 728 2 568	7 434 3 158 7 054 711 7 500 1 796	6 956 3 397 6 521 561 4 025 956	9 002 4 094 3 321 249 5 514 3 804
PACIFICO SUR				
Colima Colima. Manzanillo	235 586	834 672	163 112	163 405
Guerrero Iguala Balsas	25	36	27 61	1 <b>44</b> 262
Oaxaca Juchitán. Oaxaca. Ixtepec Papaloapan.	188 264 622 596	149 522 481 155	159 442 74	40 4 551 463 36
Chiapas Huixtla Tapachula,	3 379 5 583	2 385 4 187	2 986 3 036	761 + 378

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

259.—Trigo embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*)
Toneladas

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Sonora Navojoa Ciudad Obregón Esperanza	4 474 9 739	13 511 15 715	19 320 33 090 1 327	10 393 13 377 848
Hermosilło Vicam Magdalena Santa Ana. Alamito	2 502 55 552 663 181	8 837 395 687 1 461 881	6 078 778 448 454 399	6 021 964 778 290 260
NORTE		i		
Coahuila Jimulco. Torreón. Porvenir. Abelardo Rodríguez Santa Teresa Concordia. San Pedro.	1 693 1 067	1 082 4 790 1 396 2 062 1 576 1 461 9 497	98 5 088 524 200 441 10 674	524 5 825 965 3 205 1 559 1 778 5 862 1 103
Gilita. Viesca General Cepeda. Matamoros Coyote. Piedras Negras. Allende Hermanas. Monclova.	587 654 1 024 2 147 2 104 168 826 1 248 1 630	142 734 1 306 2 329 2 517 270 1 148 1 216 2 576	972 731 206 851 1 304 1 049 1 875	1 103 8114 327 2 679 2 039 1 633 299 805
Zaragoza. San Carlos. Palau. Múzquiz. Nadadores. Rancho Nuevo. Cuatro Ciénegas Saltillo.	328 350 171 1 202 4 328 1 176 506 1 375	988 882 790 2 803 4 182 1 236 484 1 778	573 1 291 392 1 915 3 519 1 024 954 3 914	75 827 316 1 651 2 477 815 629 228
Chihuahua Jiménez Conchos. Las Delicias Ortiz Chihuahua Ciudad Juárez	609 880 3 400 1 621 693 10 456	606 344 2 315 1 966 1 139 6 097	354 519 1 568 1 855 1 257 3 014	1 132 821 3 747 2 472 1 660 11 295
Durango Picardías Gómez Palacio Noé Maravasco El Compás Luján.	264 1 488 187 180 1 190 369	340 1 429 584 91 1 467 869	174 2 578 641 149 561 213	752 5 000 1 974 1 774 1 307 958
Horizonte Tlahualilo Pedriceña Gregorio García Durango Poanas.	2 001 1 148 715 316 780	1 158 5 656 1 597 1 144 81 555	5 350 2 925 232 621 789	297 3 646 2 902 2 211 1 522 890
Nuevo León Monterrey	775	174	346	1 003
Tamaulipas Nuevo Laredo Tampico	3 040	495	22 778 1 439	50 595 722
Zacatecas Río Grande.	1 107	1 036	1 600	1 681
CENTRO				
Aguascalientes Pabellón	908 740	871 607	1 120 944	2 357 512

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

259.—Trigo embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Distrito Federal México	2 994	6 706	4 029	4 44
Guanajuato				
Pénjamo	3 573	5 384	2 109	2 91 4 35
La Piedad	4 269 3 693	7 353 3 862	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 07
AcámbaroSan Miguel Allende	786	2 063	924	98
Salamanca	2 286	2 741	683	1 00
San Felipe	1 338	2 085	1 094	37
Valle de Santiago	3 772	4 878	1 461	2 11 1 44
Jaral del Progreso	$\begin{array}{c c} 1 & 488 \\ 4 & 194 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 & 612 \\ 6 & 898 \end{bmatrix}$	637 3 995	$\begin{array}{c} 1 & 44 \\ 3 & 93 \end{array}$
CelayaCortazar	2 527	4 610	838	2 01
Irapuato	4 880	4 716	3 784	3 53
Silao	3 511	4 316	2 702	3 36
León	1 245	1 717	$952 \\ 1 446$	84 3 11
FranciscoSalyatierra	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 536   2 033	402	67
Abasolo	981	2 930	797	1 01
Mariscala	937	1 116	401	43
Apaseo	1 133	1 643	662	43
San Luis de la Paz	509	1 397 1 235	283 385	20 21
VillagránVillalobos	704 551	1 173	375	
Trinidad	1 557	842	506	
Jaral de Berrio.	205	1 099	245	21
Corralejo.	943   973	$\begin{array}{c c} 1 & 338 \\ 1 & 299 \end{array}$	$\frac{182}{360}$	$\frac{21}{39}$
Palo Verde	319	1 250	900	31
Hidalgo Pachuca	367	213	351	75
Tlaxcoapan.	2 198	2 703	1 043	1 27
Jalisco				
Guadalajara	3 262	1 386	1 393	1 20
Lagos	528	1 341	505	_ 53
La Barca	6 951	1 680	4 611	7 12 3 58
Ocotlán	$\begin{bmatrix} 6 & 107 \\ 2 & 313 \end{bmatrix}$	5 461 3 017	2 565 631	1.80
Poncitlán.	888	1 545	179	1 68
Atequiza	1 974	1 564	344	41
Etzatlán.	1 698	1 341	722	1 20 24
Sayula	989	360	206	24
México Polotitlán	296	995	364	68
Toluca	3 031	5 426	4 997	2 31
Ixtlahuaca.	3 341	3 545	2 488	1 98
Atlacomulco		1 388	952	89
Solis	3 313   883	3 054 167	60 325	7( 17
	000			
Michoacán	365	285	443	79
Pátzcuaro	1 839	1 369	1 156	1 22
Yurécuaro	i 698	1 300	930	1 13
Negrete	1 997	897	1 732	3 88
Villachuato	3 059	3 780	918 48	2 83 1 28
Villa Jiménez	$ \begin{array}{c c} 954 \\ 2 & 092 \end{array} $	$\begin{bmatrix} 825 \\ 1 & 002 \end{bmatrix}$	889	1 79
Zacapu	2 771	3 668	1 262	$\tilde{1}$ 53
Zamora	$\bar{6} \ 274$	6 412	3 450	<b>3</b> 91
Tepetongo	524	676	366	91
Maravatio	4 828   2 855	$\begin{bmatrix} 2 & 196 \\ 394 \end{bmatrix}$	1 257 418	1 66 72
Morelia Curimeo	2 855 324	805	200	1.05
Quirio	2 581	1 436	392	30
Tepuxtepec	619	951	122	91
Irimbo	862	866	152 379	21 77
Queréndaro	848	$\begin{array}{c c} 210 \\ 591 \end{array}$	329	62
Zitácuaro	1 415	64	22	4
Sirahuato	723	82	. <b>.</b>	
Puebla				
Puebla	1 645	1 007 1	1 856	1 50

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

259.—Trigo embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Atlixco. San Andrés. Tehuacán Tepeaca. Esperanza	4 071 3 225 1 134 1 245 963	3 767 2 214 818 647 630	2 374 1 064 133 146 242	2 492 389 237 51 365
Querétaro Querétaro San Nicolás. San Juan del Río.	2 310 633 864	2 657 986 784	1 528 158 282	1 <b>243</b> <b>344</b> 342
Tlaxcala Huamantla	1 370	1 932	1 268	711
GOLFO DE MEXICO				
Veracruz Veracruz Perote	8 906	28 587	66 272	10 292 361
PACIFICO SUR				
Colima Manzanillo	988	245	816	240
Oaxaca Parián	1 228	747	453	1 009

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

260.—Trigo desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*)

Toneladas

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Sonora Navojoa Ciudad Obregón Magdalena Hermosillo Pierson	148 59 1 378 1 484 880	44 630 1 506 1 884 835	723 233 327 1 560 385	197 1 478 939 822 766
NORTE			1	
Coahuila Torreón. Piedras Negras Sabinas Saltillo Parras	6 208 1 010 1 726 10 147 719	1 034 334 4 429 13 059 308	8 985 673 2 814 11 627 343	9 347 442 3 337 16 910 548
Chihuahua Jiménez. Santa Rosalía Parral Chihuahua Ciudad Juárez	781 952 633 6 607 913	700 357 912 6 119 786	618 899 582 5 131 361	I 432 943 688 6 860 292
Nuevo León Monterrey Leona	9 092 5 391	7 925 7 247	7 077 6 893	9 322 7 691
San Luis Potosí San Luis Potosí	4 644	5 949	4 420	5 989
Tamaulipas Nuevo Laredo Tampico	3 373 11 268	2 <b>4</b> 32 10 707	1 871 6 159	1 605 4 285

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

260.—Trigo desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación receptora	1935		1936		1937		1938	
Zacatecas Guadalupe		520		660	1	092	, , , ,	
CENTRO								
Aguascalientes Aguascalientes	5	368	4	130	3	953	5	128
Distrito Federal México	105	147	119	949	105	105	138	881
Guanajuato Celaya Irapuato León	3	315 577 249	3	884 301 351	3	127 105 294	4	858 878 828
Hidalgo Pachuca	3	616	6	651	6	041	8	137
Jalisco Guadalajara Ocotlán		309 158	21	257 819		262 024	15	224 352
México Toluca Texcoco		494 629		152 227		657 116	10	532 941
Michoacán Morelia. Curimeo Uruapan Zamora. Maravatío		623 600 244 568 569	1	731 373 421 75 239	1	749 661 403 177 453		922 679 889 505 507
Puebla Puebla	16	914 128	23	837 668	22	435 421	20	515 856
Querétaro Querétaro	2	425	2	795	3	496	3	548
GOLFO DE MEXICO								
Veracruz Veracruz		195		332		690	3	<b>34</b> 3
PACIFICO SUR							1	
Oaxaca Oaxaca		805	1	521		852	1	308

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

## 261.—Frijol embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*) Toneladas

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE  Nayarit Tepic Ruiz Ixtlán	63 483	59 101 76	441 33 169	65 347
Acaponeta Sinaloa Culiacán Mazatlán San Blas	110 142 26	305 161 51	55 167 47	56 50 325

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

261.—Frijol embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Sonora Navojoa. Hermosillo Nogales Ciudad Obregón	1 336 80 57	2 175 116 1 977 26	1 229 111	3 510 193 541
NORTE				
Coahuila Torreón. Saltillo Agujita. Coyote	30	604 60 445	382 70	179 95 188
Chihuahua Chihuahua Parral Ciudad Juárez Jiménez Morita		4 882 1 050 213 75 81	3 001 2 440 46 319 130	3 418 333 33 14
Durango Progreso. Ignacio Allende. Guadalupe Victoria. Francisco I. Madero. Durango. Canatlán. Vicente Guerrero. Rosario. Gómez Palacio.		1 554 2 852 4 081 1 991 1 072 1 425 1 251 116 73	1 334 1 645 5 702 2 335 495 853 1 545 640	1 306 1 485 4 192 2 164 365 619 1 096 84
Nuevo León Monterrey	45	154	130	200
San Luis Potosí San Luis Potosí Salinas Peñón Blanco Matehuala Cárdenas	826 706 331	1 596 1 134 450 78 343	768 121 308	419 398 25 50 155
Tamaulipas Nuevo Laredo Tampico Ciudad Victoria.	4 40	15 58 25	28 25	45 25 110
Zacatecas Berriozábal. Calera. Zacatecas Río Grande La Honda. Guadalupe Loreto. Sombrerete. Fresnillo.	2 850 1 446 2 563 1 493 2 644 1 183 1 318 168 950	3 481 554 692 1 533 1 934 888 1 112 580 271	606 1 433 2 065 1 472 2 290 103 200 418	815 2 431 2 313 2 364 111 494 423 109 450
CENTRO				r = 0
Aguascalientes Adames Aguascalientes	$egin{array}{ccc} 1 & 270 \\ 2 & 104 \\ \end{array}$	1 307 1 796	209 1 979	616 1 312
Distrito Federal México	1 166	2 771	3 492	2 247
Guanajuato Salvatierra. Acámbaro. Valle de Santiago. San Miguel Allende. Dolores Hidalgo. San Felipe. San Luis de la Paz. Comonfort. Río Laja. Celaya.	1 966 2 366 1 584 4 761 2 537 2 411 1 671 711 742 2 471	1 714 1 571 1 179 4 670 1 864 1 973 1 978 366 1 114 1 340	2 297 1 686 1 203 4 404 1 858 1 199 582 509 312 1 306	240 637 429 3 249 1 190 793 313 204 50 535

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

261.—Frijol embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Pénjamo	1 375 265 457	207 60 320	456 152 229	59 311 161
Hidalgo Pachuca	77	86	47	230
Jalisco Guadalajara Lagos La Barca Atotonilco	510 616 430 1 672	298 165 60 187	80 190 279 197	308 280 530 156
México Toluca. Cuautitlán El Oro Tepexpan	43 36 11	50 25	27 33	44 27
Michoacán MoreliaZamora.	1 139 281	839	1 027 30	694 262
Puebla Ixcaquixtla. Grajales. Esperanza. Puebla.	1 213 1 778 2 460 391	527 214 842 293	945 657 161 264	460 783 146 46
Querétaro San Juan del Río Querétaro Bernal San Nicolás Noria La Griega	653 3 579 445 303 385 416	308 3 149 109 40 34	350 3 723 107 30 438 25	55 1 403 38 60 88 30
Tlaxcala Huamantla Apizaco Soltepec	13 5		52 26	6 1 972
OLFO DE MEXICO				
Veracruz Córdoba Veracruz San Andrés Tuxtla Jalapa Orizaba Piedras Negras Perote	303 133 1 120 	610 221 1 258 56 49 597 96	461 217 1 323 187 398 103	215 108 1 526 148 291 183
ACIFICO SUR				
Colima Manzanillo. Coquimatlán Caleras Colima	21	36 35	57 35 59	1 <b>447</b>
Oaxaca Oaxaca Ocotlán Ixtepec	4 120	135	28 26	25
Chiapas Arriaga	<b>5</b> 25	975	1 403	2 928

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 262.—Frijol desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*) Toneladas

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Navarit				
Ťepic	509	262		25
Ruiz Ixtlán	$\begin{bmatrix} 25 \\ 221 \end{bmatrix}$	25 306		40 71
Acaponeta	88	62		42
Sinaloa	ĺ			
Culiacán	500	544	794	284
Mazatlán San Blas	2 478   85	1 367 33	522 84	370
Sonora				
Navojoa	152	110	5	
HermosilloNogales	502   1 679	$\frac{115}{232}$	219 1 180	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Ciudad Obregón	81		95	70
Cananea	654	457	91	209
NORTE	,			1
Coahuila				
TorreónSan Pedro	4 285	4 941 759	5 006 1 031	5 230 685
Saltillo.	597 659	593	1 546	1 586
Piedras Negras	1 045	786	1 031	903
Sabinas Monclova	460   336	75 <b>4</b> 473	857 503	842 271
Múzquiz	353	277	317	291
Parras	310	211	351	230
Chihuahua	400		95	 
Chihuahua Parral	428   525	51 96	$\begin{array}{c} 35 \\ 48 \end{array}$	$\begin{array}{c} 52 \\ 162 \end{array}$
Ciudad Juárez	4 760	2 986	2 565	1 213
Las Delicias	560	418	215	103
Durango Durango	487	608	434	348
Gómez Palacio	903	321	463	309
Santiago Papasquiaro	163	181	53	45
Aserraderos	250	176	261	65
Nuevo León Monterrey	6 620	6 530	6 050	6 471
Rodríguez	791	219	304	124
Anáhuac	•••••	745	383	285
San Luis Potosi	970	1 204	1 070	1 671
San Luis Potosi	379 87	$egin{array}{ccc} 1 & 364 &   \\ & 251 &   \end{array}$	914	630
Cárdenas	34	31	19	51
Valles	170	<b>3</b> 81	166	25
Tamaulipas	0.010	COF	807	754
Nuevo Laredo	$\begin{bmatrix} 2 & 813 \\ 1 & 162 \end{bmatrix}$	605 597	598	805
Reynosa	629	152	143	
Tampico	8 133	7 273	5 210 398	3 644 310
Ciudad Victoria El Mante	622 220	468 25	249	100
Zacatecas Zacatecas	73	31		29
ENTRO				
Aguascalientes	į		ļ	
Aguascalientes	357	427	546	484
Distrito Federal	01 550	01 01	01 150	9n non
México	21 770	21 247	21 156	20 083

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

262.—Frijol desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
Guanajuato Acámbaro San Miguel Allende Celaya Pénjamo Irapuato León Guanajuato, Silao	255 155 148 199 29 640 76	328 75 25 202 37 1 100 214 151	32 30 183 104 190 273 51 30	46 55 25 56 248 279 80 165
Hidalgo Tulancingo Pachuca	501 721	50 1 289	25 · 909	721
Jalisco Guadalajara Ciudad Guzmán	8 070 25	7 056 511	1 863 169	2 302 50
México Toluca Solís La Compañía	561 92	878 21	593	159
Michoacán Morelia Zamora	52 125	76 591	150	252 144
Puebla Grajales. Esperanza. Puebla.	779 840 445	93 545 1 275	718 223 378	494 162 192
Querétaro San Juan del Río	234 214	152 486	565	31 367
Tlaxcala Huamantla Apizaco	1 21	5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
GOLFO DE MEXICO				
Veracruz Córdoba Veracruz San Andrés Tuxtla Jalapa Orizaba Perote Coatzacoalcos.	1 701 2 873 26 1 237 1 116 137 173	1 486 2 108 25 1 079 828 103 138	1 395 3 191 649 486 105 265	1 407 2 762 14 505 293 101 678
PACIFICO SUR				
Colima ManzanilloColima.	508 21	207 77	200 84	29 35
Oaxaca Oaxaca	25	78 104	25	
Chiapas Tapachula	86	75	137	40

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

263.—Azúcar embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*)
Toneladas

Toneladas						
Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938		
PACIFICO NORTE						
Nayarit Puga Acaponeta. Ixtlan. Tepic. Aguirre	3 764 185 271 760 195	3 659 452 319 1 181 160	1 765 130 79 1 207 50	2 996 160 26 1 142 574		
Sinaloa Culiacán El Dorado. San Blas Mazatlán. Presidio. Francisco.	9 166 9 787 49 439 641 2 712 610	13 262 12 928 53 224 639 6 582 936	5 231 12 163 56 367 530 2 278 516	5 462 7 691 34 074 430 1 838		
Sonora Ciudad Obregón Guaymas Nogales		929 1 532 546	419 1 792 333	225 1 325 365		
NORTE						
Coahuila Saltillo Torreón San Pedro San Carlos	106	185 142	147 644 69	445 2 188 180 193		
Chihuahua Chihuahua Parral Ciudad Juárez	80	128 15 83	107 310 191	113 967 943		
Durango	50	407	1 011	1 668		
Nuevo León Monterrey	558	3 383	2 686	3 057		
San Luis Potosí San Luis Potosí Tamasopo	76 3 674	954 5 885	784 5 351	1 088 6 104		
Tamaulipas El Mante Tampico		21 489 171	23 287 89	30 239 706		
Zacatecas Zacate	40	383	158	245		
CENTRO	<u>'</u>					
Aguascalientes Aguascalientes	133	48	105	323		
Distrito Federal México	2 193	747	2 384	4 227		
Guanajuato Irapuato Jaral del Progreso Salvatierra Celaya Cortazar Jaral de Berrio. León. Pénjamo	162 354 69		3 700 393 805 271 495 65 10	2 407 683 1 391 742 287 352 224 523		
La Piedad				143		
Hidalgo Pachuca	872	140	155	2 279		
Jalisco Santa AnaAmeca.	270 2 209	2 084 4 530	278 2 633	838 <b>3</b> 107		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

263.—Azúcar embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
Guadalajara Zapotiltic Tuxpan Villegas Ciudad Guzmán Orendáin Refugio Verdía	131	2 090 7 417 5 219 3 040 149 224 160	9 049 8 498 5 348 2 601 38 477 40 61	803 12 239 4 084 3 331 95 286 786 751
Amatitán. La Vega. Ahualulco. Catarina.	25	38 40	39	250 130 173
México Amecameca			: *******	200
Michoacán Uruapan Los Reyes Ajuno Morelia Moreno	28 3 486 3 937 276 591	151 5 314 3 978 228 1 140	139 4 157 2 403	2 022 4 664 3 920 63
Morelos Yautepec. Jojutla. Puente de Ixtla Ticumán Juan Pagaza. Cuautla	48 617	3 527 26 187 100	3 394 130 505 2 255	2 578 553 322 237 6 667 1 851
Puebla Grajales. Puebla Atencingo Matamoros Venta Salada Aldama Esperanza	1 381 987 23 132 1 023 1 635 1 907 203	3 845 1 250 27 317 1 781 2 997 2 862 590	2 508 2 586 28 750 353 3 992 2 621 1 326	4 233 2 978 32 721 280 3 571 3 041 8 259
GOLFO DE MEXICO	•			
Veracruz Perote Córdoba San Cristóbal Cuatotolapan Potrero Veracruz Cardel Paso del Macho Omealca Motzorongo Tuxtilla Alvarado Tuzamapan Orizaba	5 189 25 562 8 433 17 112 135 4 388 260 1 014 4 388 3 224 1 781 955 23	2 233 10 047 34 136 7 649 16 676 55 7 122 85 853	1 897 41 756 26 359 5 640 19 352 1 167 7 386 982 3 071 3 843 3 622 1 115 2 112 550	5 055 37 964 35 045 6 340 18 822 404 6 263 380 1 804 5 296 3 594 2 615 2 101 630
PACIFICO SUR				
Colima Colima Manzanillo	346 15	1 481 57	1 132 177	262 247
Oaxaca Unión Hidalgo Ignacio Mejía. Oaxaca. Ixtepec	3 080 35 25 1 982	3 802 665 134 2 565	2 837 1 196 149 2 951	2 737 1 312 226 3 054
Chiapas Sesecapa	916			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

264.—Azúcar desembarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*)

Toneladas

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
ACIFICO NORTE				
Navarit		1	1	
Acaponeta	150	103	185	_25
Ixtlán	526	721	499	388
Tepic	$\begin{array}{c c} 491 \\ 272 \end{array}$	779 250	$\begin{array}{c c} 750 \\ 275 \end{array}$	802 178
Ruiz	1 335	1 080	1 025 1 052	1 33 1 33
Sinaloa			1	
Culiacán	430	1 717	705	12
San Blas	3 037	$\begin{bmatrix} 100 \\ 3 \ 079 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 & 578 \\ 1 & 990 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 22. \\ 1.89. \end{array}$
Guamúchil	775	825	818	99
Sonora				
Ciudad Obregón	1 460	1 680	1 790	$\begin{array}{ccc} 1 & 57 \\ 2 & 20 \end{array}$
Guaymas Navojoa	865 1 900	$\begin{array}{c c} 3 & 947 \\ 1 & 780 \end{array}$	4 164 1 770	2 20 1 92
Empalme		1 375	1 951	1 05
Hermosillo	1 759	1 923	1 974	1 91
Nogales	2 247	2 328	2 612	1 83
Naco Santa Ana	690 525	842 828	947 610	97 62
Cananea		851	771	73
ORTE				
Coahuila		. 1		
Saltillo	1 787	2 347	2 144	3 93
Torreón San Pedro	8 579 925	$\begin{array}{c c} 10 & 588 \\ 984 \end{array}$	9 503 1 199	$\begin{array}{c} 12.70 \\ 1.08 \end{array}$
Parras	240	343	327	20
Monclova	682	576	467	79
Piedras Negras	691	849	752	80
AllendeSabinas	458 793	475 957	$\begin{array}{c c} 318 \\ 1 & 142 \end{array}$	48 1 31
San Carlos	306	340	418	39
Rosita	327	408	474	50
Palau	105	150	75	10 18
Cuatro Ciénegas El Oro	290 100	$\begin{array}{c} 414 \\ 125 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 317 \\ 75 \end{bmatrix}$	10
Múzquiz	271	390	365	48
Chihuahua				_
Jiménez	410	483	463	6
Chihuahua Ciudad Juárez	5 218 3 639	5 675 3 706	4 665 3 806	$\frac{9}{5} \frac{09}{13}$
Parral	2 079	2 574	2 733	4 4
Las Delicias	866	1 087	1 128	1 1
Ortiz	220	240	170	13
Santa Rosalía	430 600	545   583	500 587	$\frac{6}{8}$
San Francisco del Oro	185	155	231	3
Durango				- 0
Durango	2 470	3 513	$\begin{array}{c c}3&297\\612\end{array}$	5 0 1 0
Guadalupe Victoria	$\begin{array}{c c} 520 \\ 321 \end{array}$	655 301	356	4
Canatlán.	215	274	266	$\bar{4}$
Patos	30	158	155	1
Rosario	447	640	460	4
Ignacio Allende	208   446	143 463	$\begin{array}{c c} 240 \\ 575 \end{array}$	4
Vicente Guerrero	77	100	165	2
Nuevo León		an -00	10 700	4 87 4
Monterrey	10 179	13 296	12 788	15 1 4
Rodríguez		275 878	550 601	3
Anáhuac Linares	276	385	504	6
Aldama			125	2
Camarón	290			
San Luis Potosí	1			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

264.—Azúcar desembarcada en estaciones de ferrocarril, por carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
Río Verde	106 461 614	125 619 551	190 715 570	203 917 528
Tamaulipas Tampico Ciudad Victoria. Nuevo Laredo. Matamoros. Reynosa	2 013 200 1 351 476 1 144	2 745 595 I 143 I 354 592	3 076 1 183 1 615 542	5 893 1 347 1 373 1 861 581
Zacatecas Zacatecas Fresnillo Río Grande	1 660 968 338	2 495 871 589	1 776 1 234 474	2 936 1 100 527
CENTRO				
Aguascalientes Aguascalientes	2 590	2 502	3 005	3 203
Distrito Federal México	83 175	58 219	64 647	74 321
Guanajuato Irapuato Salvatierra Valle de Santiago Celaya Salamanca Acámbaro San Miguel Allende Doiores Hidalgo San Luis de la Paz León Francisco Guanajuato Pénjamo La Piedad San Felipe	2 779 464 163 1 805 235 577 81 297 111 1 649 383 571 207 532 373	6 927 816 116 2 404 315 739 199 244 330 1 942 385 613 200 695 180	5 254 705 86 2 424 271 808 220 427 318 2 312 549 687 249 825 263	3 239 1 882 153 2 517 311 1 022 586 179 247 3 430 542 828 262 1 126 460
Hidalgo Pachuca Tulancingo Tula Apam	3 470 275 594 207	4 525 476 621 251	2 542 464 676 210	9 286 376 771 212
Jalisco Ameca Guadalajara Ciudad Guzmán Ahualulco Atotonilco San Juan de los Lagos Lagos Encarnación Ocotlán Zacoalco Magdalena La Barca Etzatlán	22 789 977 323 445 231 197 242 260 147 105 315	346 37 005 889 349 582 312 187 242 1 029 109 111	88 29 178 833 35 572 330 255 207 829 179 40 160	502 14 011 690 144 636 576 209 233 1 041 150 113 408
México Toluca Ozumba La Compañía Texcoco Amecameca	4 652 201 521 125 196	5 355 178 689 146 174	4 442 229 595 100 177	5 981 201 817 77 76
Michoacán Uruapan Zamora Zacapu Morelia Pátzcuaro Yurécuaro Marayatío Irimbo	1 129 697 230 1 900 359 200 236 394	785 829 291 2 281 381 281 226 436	1 508 610 292 1 909 456 211 202 475	I 265 I 046 512 4 479 562 301 209 496

264.—Azúcar desembarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
AngangueoZitácuaroMoreno	176 486 97	150 540	223 651 274	177 589 287
Morelos Yautepec. Jojutla. Cuautla. Cuernavaca.	112 324 369	114 425 709 520	2 087 538 623 473	327 806 806 649
Puebla Grajales Puebla. Esperanza. Tehuacán	2 494 6 879 330 1 078	4 835 10 723 1 651 1 347	5 585 9 276 9 824 2 326	10 233 9 676 2 408 1 598
Querétaro Querétaro San Juan del Río	1 450 154	1 472 200	1 645 250	2 422 292
Tlaxcala Apizaco Santa Ana	352 183	468 127	435 90	529 38
GOLFO DE MEXICO				
Veracruz Perote Córdoba Potrero Veracruz. Orizaba Alvarado Hibueras Coatzacoalcos.	135 5 462 7 9 342 2 013 609 1 386	3 910 7 045 9 679 2 350 622 1 309	6 352 37 451 483 13 834 2 158 851 1 589	4 893 30 065 140 15 608 1 718 125 847 1 922
PACIFICO SUR				
Colima Colima Manzanillo.	205 245	277 371	92 5 37	105 390
Guerrero Iguala	1 564	1 708	1 807	2 400
Oaxaca Oaxaca Parián Juchitán Matfas Romero Ocotlán Tuxtepec Ixtepec Tehuantepec Salina Cruz	2 817 155 251 180 956 243 3 069 25 265	2 318 154 300 171 205 196 2 991 50	1 686 175 351 134 129 262 3 192 100 101	2 083 273 260 261 154 342 3 656 150
Chiapas Tonalá Huixtla Tapachula Arriaga	150 564 1 455 1 197	91 852 1 390 1 150	126 908 1 730 1 598	285 826 1 680 1 333

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

## 265.—Café embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*) Toneladas

Zona, entidad y principal estación remitente	1935 1936	1936	1937	1938	
PACIFICO NORTE Sinaloa				0.1	
Mazatlán	80	82	<b>88</b>	81	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

265.—Café embarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
NORTE				
San Luis Potosí Valles	1 665	1 561	390	2 085
Tamaulipas Tampico Nuevo Laredo	82	91	30 144	114
CENTRO				
Distrito Federal México	1 652	3 323	3 495	2 439
Hidalgo Pachuca	2 351	1 022	1 058	<b>647</b>
México Tlalnepantla	50	45	15	32
Puebla Teziutlán Zaragoza Puebla. Esperanza. Grajales Honey. Chignahuapan	2 326 912 15 539 286 155 118	2 466 960 42 381 803 111 5	1 525 362 101 286 25 71	2 174 814 51 162 177 75 12
GOLFO DE MEXICO				
Veracruz Córdoba Veracruz Jalapa Coscomatepec Tomatlán Orizaba Paso del Macho Tezonapa Camarón Atoyac La Capilla Pacho Tuzamapan Sumidero Paraje Nuevo Cuichapa Omealca Potrero	530 562 87 311 248 15 148	11 098 511 9 584 844 554 2 351 1 231 637 1 093 649 239 304 246 78 93 66 80 27	7 182 186 7 570 441 490 2 273 919 702 766 219 193 463 262 190 111 306 181	7 975 173 10 917 715 313 2 632 1 050 585 917 177 30 28 185 100 32 149
PACIFICO SUR				
Colima Colima		36 23	52 48	30 88
Guerrero Iguala	24	50		
Oaxaca Matías Romero San Antonio Oaxaca Tlacolula Ocotlán Ixtepec	798 599 651 77	276 867 77	500 580 309 878 195 53	192 294 134 581 232
Chiapas Tapachula Huixtla. Arriaga. Mapastepec Acapetahua Pueblo Nuevo Huehuetán	10 231 5 353 550 935 554 899	6 022 783 1 071 928 1 141	1 281	1 194

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 266.—Café desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero Toneladas

Zona, entidad y principal estacion receptora	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Nayarit Ruiz Tepic	25	25	20	51 26
Sinaloa Mazatlán Guamúchil San Blas Verdura Culi acán	111 185 635 228 612	103 294 334 138 276	25 192 110 139 212	240 298 647 275 489
Sonora Navojoa Ciudad Obregón Guaymas Hermosillo Nogales Cananea Santa Ana Tonichi	828 484 600 749 232 337 167 62	563 445 81 628 282 217 126 135	160 119 119 140 76 29 25	668 481 448 703 333 279 54 50
NORTE				
Coahuila Torreón. Piedras Negras Saltillo	1 229 371 352	899 389 379	1 226 449 247	1 <b>4</b> 58 565 76
Chihuahua Chihuahua Ciudad Juárez Parral	1 680 1 149 627	2 399 1 156 498	2 349 1 083 516	2 809 1 130 464
Durango DurangoGómez Palacio	233	309 178	382 46	309
Nuevo León Monterrey	1 961	1 218	2 618	2 836
San Luis Potosí San Luis Potosí Cerritos	<b>7</b> 5	35 58		20
Tamaulipas Tampico Matamoros Nuevo Laredo Ciudad Victoria El Mante	203 15 40 96 125	, , • , • • · · · · · · · · · · · · ·	75 117	
Zacatecas Zacate	35	30	31	31
CENTRO				
Distrito Federal México	3 581	3 969	2 332	2 300
Guanajuato Irapuato			125	39
Hidalgo Pachuca	2 122	956	1 073	772
Jalisco Guadalajara	1 580	65	25	181
México Tlalnepantla	194	45	21	
Puebla Esperanza Puebla Grajales	399 73 329	334 29 7 <b>4</b> 3	181 13 29	137 15 179

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

266.—Café desembarcado en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
GOLFO DE MEXICO		-		
Veracruz Córdoba. Veracruz Jalapa. Santa Fé San Antonio. Puerto México. Orizaba. Fortín	5 257 17 842 319 173 12 590 486 5	5 650 22 605 417 942 191 15 194 340 67	3 697 16 294 535 209 14 095 314 171	3 973 19 814 515 153 10 987 293 100
PACIFICO SUR				
Colima Manzanillo	247	288	195	260
Oaxaca Salina Cruz	704	1 941	1 224	1 780
Chiapas Tapachula Huixtla	1 274 114	1 394 330	1 260 156	1 201 42

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

## 267.—Piedra mineral embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*) Toneladas

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Nayarit Cerro Pelón Compostela Morada Sinaloa Mazatlán	455 19 520 	4 017 32 1 030	17 195	66 5 280 3 044 1 241
Mina de Oro Culiacán San Blas	$\begin{array}{c} 440 \\ 70 \end{array}$	473 99 74	623 1 213 227	664 627 465
Sonora Tonichi. Ortiz. Cananea Imuris. Moreno. Santa Ana Hermosillo Carbó Llano. Cumuripa. Torres Guaymas. Magdalena.	1 999 953 3 464 2 911 950 1 404 311 288 128 101 313 79	3 418 156 1 916 413 2 467 461 341 314 114 226	3 346 3 693 1 848 27 4 104 6 277 1 362 852 1 860 989 2 547 429 330	2 635 5 702 1 810 3 822 5 521 5 244 815 2 060 336 2 443 307 476
Coahuila Carneros. Saltillo. La Mancha Torreón,. Monclova. Agujita. Rosita. Boquillas. El Óro. Higueras. Cuatro Ciénegas La Ventura. Piedras Negras. Las Esperanzas. Palau.	4 786 1 132 19 489 1 463 19 142 4 414 1 124 858 269 203	22 655 73 234 921 3 149 6 987 1 659 29 274 2 427 31 187 4 883 1 050 2 238 885 1 032 628	26 095 115 568 954 7 681 4 260 139 27 390 5 207 23 823 3 349 1 442 1 996 2 370 1 861	10 189 96 387 43 10 092 153 499 15 911 9 243 9 749 1 782 1 095 1 759 1 417 1 712 1 506

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

267.—Piedra mineral embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Continuación

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
SabinasViesca	291	41 127 	912 1 373 3 338 10 416 435 228	163 69 49 1 131 698 141
Baján  Chihuahua Escalón Conchos Las Delicias Ortiz Chihuahua Ahumada Troya Morita Parral Santa Bárbara San Francisco del Oro Morse	129  16 395 25 355 4 551 6 515 148 778 15 890 9 447 4 962 150 618 85 911 86 094 7 483	156  20 982 .21 238 .304	228  24 082 19 463 114  131 580 20 949 10 788 3 128 157 793 113 944 112 060 17 874	5 656 13 672 75 40 114 937 4 981 7 886 937 144 455 114 344 108 057 30 320
Ciudad Juárez Gallego Jiménez Santa Rosalía Dorado Durango		4 790 457 44 105	3 950 387 713 1 573 668	4 150 842 215 167 973
Symon. Rivas. Acacio. Bermejillo. Rosario. Loma. Pedriceña. Guadalupe Victoria. Durango. Francisco I. Madero. Chinacates. Tepehuanes	15 837 1 900 2 214	3 293 27 019 32 676 8 494 4 040 1 780 19 978 3 008 140 399 3 684 1 580 2 183	5 988 28 781 18 964 11 639 9 247 1 800 9 229 434 139 249 3 259 459 2 312 2 217	7 532 24 854 18 583 8 487 11 169 1 991 17 449 249 117 957 834 548 2 095 1 396
Pasaje	58 781	246 145 117 183	5 551 9 302 1 118 211 82	3 627 375 67
Nuevo León Monterrey Rinconada Morales. Golondrinas Herreras Linares Villaldama Leona Espinazo Candela	5 641 1 864 1 466 12 565 571 487 399 320 190 316	4 534 45 29 16 655 1 089 365 956 110 210 243	9 404 3 808 385 8 954 3 900 6 525 2 253 563 633 423	4 697 5 463 10 730 898 1 527 2 462 312 1 137 202
San Luis Potosí San Luis Potosí Matehuala Charcas. Wadley. Vanegas El Salado Salinas Justino Ventura Río Verde.	5 263 10 720 492 1 915 366	4 410 16 895 21 218 8 154 3 766 315 1 214 813 2 562 507	6 913 31 938 31 696 8 928 8 489 615 8 992 55 8 499	7 768 17 567 42 362 3 401 915 317 1 139 501 40 95
Tamaulipas Nuevo Laredo. Tampico. Santa Engracia Adelaida.	258 118	1 513 1 926 310 254	2 565 483 267 930	1 016 4 382 194 657
Zacatecas Zacatecas Camacho Fresnillo.	888	145 954 792 72 345	114 564 2 167 71 037	136 349 842 67 490

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

267.—Piedra mineral embarcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero.—Conclusión

Zona, entidad y principal estación remitente	1935	1936	1937	1938
La Honda. Canutillo. Lodemena. Río Grande Sombrerete. Cañitas. Guadalupe. Berriozábal. Calera. Pacheco Gualterio. San Salvador.	1 350 21 436 855 8 790 15 511 1 736 2 047 137 101 82 82 82	591 29 148 3 693 15 720 14 514 1 938 7 770 486 508 1 000 137 33	458 25 651 4 104 11 981 33 302 1 933 31 395 780 181 4 207 2 431 465	577 24 399 4 066 11 210 36 200 544 83 088 31: 41:
ENTRO				
Aguascalientes	70 71 503	220 308 319	$\begin{array}{c c} 40 \\ 1 & 517 \\ 2 & 657 \end{array}$	4. 80 2 41
Distrito Federal México	1 156	941	2 082	2 59
Guanajuato Guanajuato San Felipe Dolores Hidalgo Salamanca	1 369 497 50	3 033 209 1 423 256	2 339 227 117	2 59 4: 46
Hidalgo Pachuca. Vito. El Salto Benito Juárez.	1 424 1 105 971 131	475 5 059	1 306 3 301 120 1 199	96 2 8 1 83
Jalisco Etzatlán La Quemada. Guadalajara. Magdalena. Ahualulco.	1 590 3 233 125 273 130	2 363 751 96 275 66	2 586 199 431 165 208	1 42 34 14 59 19
México Toluca El Oro	3 451 481	6 230 359	5 960 1 531	6 70 2 09
Michoacán Angangueo Morelia	60 <b>4</b> 56 170	49 037 55	68 852 74	69 64 12
Morelos Jojutia Tenayo	529	792	371 448	33
Axochiapan		22	493	64 5 50
Teziutlán Querétaro		2 872	7 239	
Bernal	840	1 849	3 063	73
OLFO DE MEXICO		1		
Veracruz Veracruz	114	273	403	46
ACIFICO SUR				
Colima Manzanillo	1 312	1 322	1 504	49
Guerrero Naranjo Iguala Vista Balsas	2 687 2 699 695 1 024	2 373 1 964 720 785	2 575 2 216 224 392	3 03 1 77 16 20
Oaxaca Ocotlán Taviche. Parián Oaxaca San Pablo Tlacolula	6 247 5 912 444 484 72	2 055 2 034 501 635 367 50	1 107 1 019 1 099 650 806 803	1 26 1 62 1 51 83 75 52

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

268.—Piedra mineral desembrcada en estaciones de ferrocarril, en carro entero (\*)

Toneladas

Zona, entidad y principal estación receptora	1935	1936	1937	1938
PACIFICO NORTE				
Sinaloa Rosario				2 909
Sonora. Cananea	3 327	580	3 094	4 701
NORTE	i			
Coahuila Torreón Rosita Piedras Negras Saltillo. Agujita	29 134	236 117 49 395 30 042 243 88	236 695 45 479 27 053 3 105 1 842	202 044 27 090 27 186 1 264 329
Chihuahua Chihuahua Santa Bárbara Morse Ciudad Juárez San Francisco del Oro. Parral	510 7 276 162 681 36 441 53 88	677 2 269 228 262 20 404 164 323	30 1 182 200 236 38 207 3 189 339	1 499 1 091 169 574 61 997 3 795 396
Durango Durango La Planta	189 895	156	133 473	301 424
Nuevo León Monterrey	179 084	222 333	201 750	199 364
San Luis Potosí San Luis Potosí Matehuala	237 504 94 169	155 381 101 361	285 003 123 888	214 298 102 824
Tamaulipas Tampico Nuevo Laredo	217 634 11 615	245 685 23 295	313 721 35 121	272 468 17 009
Zacatecas Fresnillo	209 234	185 987	172 011	226 945
CENTRO				
Distrito Federal México	2 624	1 078	3 561	3 697
Guanajuato Guanajuato San Felipe San Luis de la Paz		52 607 727	77 26 188	83
Hidalgo Pachuca		5 998	4 195 399	320 109
Tolteca	85	23 87 19	30 388 383	418 198 347
México Toluca	174	46	55	
Michoacán Morelia		98	43	40
GOLFO DE MEXICO				
Veracruz Veracruz	176	141	1 311	1 610

<sup>(\*).—</sup>Comprende estaciones de los Ferrocarriles Nacionales de México, Interoceánico, Mexicano y Sud-Pacífico.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

269.—Longitud de las vías

					Ferrocarrile	3		
Escantillón y año		Total			Explotadas		N	o explotadas
	Suma	Troncales y ramales	Auxiliares	Suma	Troncales y ramales	Auxiliares	Suma	Troncales y ramales
Total 1 1927	23 055 23 096 23 238 23 345 23 387 23 344 23 041 23 030 22 947 22 937 22 784 23 331 23 962	20 442 20 464 20 527 20 582 20 626 20 582 20 296 20 267 20 255 20 213 20 084 20 523 21 160	2 613 2 632 2 711 2 763 2 761 2 762 2 745 2 763 2 692 2 724 2 700 2 808 2 802	22 642 22 797 22 832 23 154 23 170 23 041 22 779 22 816 22 722 22 652 22 228 22 648 23 142	20 043 20 172 20 131 20 396 20 413 20 289 20 041 20 059 20 038 19 952 19 536 19 846 20 344	2 599 2 625 2 701 2 758 2 757 2 752 2 738 2 757 2 684 2 700 2 692 2 802 2 798	413 299 406 191 217 303 262 214 225 285 556 683 820	399 292 396 186 213 293 255 208 217 261 548 677 816
1.435 m 14 1927 15 1928 16 1929 17 1930 18 1931 19 1932 20 1933 21 1934 22 1935 23 1936 24 1937 25 1938 26 1939 (a)	18 352 18 321 18 446 18 604 18 609 18 845 18 507 18 480 18 390 18 424 18 383 18 912 19 546	16 137 16 169 16 220 16 339 16 348 16 551 16 236 16 194 16 181 16 184 16 180 16 605 17 247	2 215 2 152 2 226 2 265 2 261 2 294 2 271 2 286 2 209 2 230 2 203 2 307 2 299	18 126 18 194 18 229 18 531 18 538 18 759 18 372 18 405 18 290 18 256 17 914 18 313 18 817	15 919 16 047 16 012 16 270 16 280 16 470 16 106 16 123 16 085 16 718 16 011 16 521	2 207 2 147 2 217 2 261 2 258 2 289 2 266 2 282 2 205 2 211 2 196 2 302 2 296	226 127 217 73 71 86 135 75 100 168 469 599 729	218 122 208 69 68 81 130 71 96 159 462 594 726
0.914 m 27 1927 28 1928 29 1929 30 1930 31 1931 32 1932 33 1933 34 1934 35 1935 36 1936 37 1937 38 1938 39 1939 (a)	4 598 4 522 4 545 4 482 4 508 4 173 4 203 4 200 4 190 4 132 4 032 4 048 4 058	4 204 4 130 4 142 4 080 4 105 3 802 3 832 3 828 3 828 3 675 3 689 3 696	394 392 403 402 403 371 371 372 362 363 357 359 362	4 411 4 350 4 362 4 364 4 368 3 956 4 076 4 079 4 069 4 062 3 946 3 965 3 968	4 023 3 960 3 960 3 963 3 963 3 707 3 708 3 708 3 708 3 708 3 708 3 671 3 697 3 607	388 390 402 401 402 366 369 371 361 356 358 361	187 172 183 118 140 217 127 121 110 86 83 90	181 170 182 117 139 212 125 120 120 98 85 82 89
0.762 m y 0.600 m 40 1927	105 98 98 98 108 164 164 183 184 186 157	101 90 90 100 156 156 173 174 174 157 148 148	4 8 8 8 8 8 10 10 10 9 9	105 98 98 98 102 164 165 184 186 157	101 90 90 94 156 156 174 174 157 148 148	4 8 8 8 8 8 8 9 10 10 9 9	18	6
1.435 m y 0.914 m 53	(b) 155 149 161 162 162 167 167 183 197 203 214	(b) 75 75 75 73 73 73 72 72 72 76 72 81	(b) 80 74 88 89 89 95 111 121 131 133 132	(b) 155 143 161 162 162 167 167 179 190 202 213 200	(b) 75 69 73 73 73 72 72 71 72 71 80 68	(b) 80 74 88 89 95 95 108 118 131 133 132	(b) 6 4 7 1 1	(b) 6

<sup>(</sup>a).—Datos sujetos a rectificación. (b).—La vía de tres rieles de los ferrocarriles, está incluída en la de 1.435 m

## férreas de concesión federal metros

	•				Tranvías				
		Tota!		I	Explotadas			No explotac	las
Auxiliares	Suma	Troncales y ramales	Auxilia- res	Suma	Troncales y ramales	Auxilia- res	Suma	Troncales y ramales	Auxiliares
14 7 10 5 4 10 7 6 8 24 8 6	520 517 523 481 471 467 425 407 406 404 403 401	487 486 482 467 444 437 394 379 377 376 375 375	33 31 41 14 27 30 31 28 29 28 28 27	500 503 510 468 428 422 401 385 383 382 381 380 381	468 475 482 454 421 414 394 379 377 376 375 375	32 28 28 14 7 8 7 6 6 6 6	20 14 13 13 43 45 24 22 23 22 22 21	19 11 13 23 23	1 1 3 2 13 3 4 20 5 22 6 24 7 22 8 23 9 22 10 22 11 21 12 21 13
8594355449753	442 450 450 408 404 400 378 360 359 357 356 354	411 422 421 396 379 372 349 334 331 330 329 329	31 28 29 12 25 28 29 26 27 26 26 25 25	440 448 448 406 372 366 354 338 336 335 334 333 333	410 422 421 394 367 360 349 334 332 331 330 329 329	30 26 27 12 5 6 5 4 4 4 4 4	2 2 2 2 32 34 24 22 23 22 22 22 21 21	1 2 12 12 12	1 14 2 15 2 16 17 20 18 22 19 24 20 22 21 23 22 22 23 22 24 21 25 21 26
6 2 1 1 5 2 1 12 1 1	30 19 25 25 19 19 19 19 19 19 19	29 17 24 24 18 18 18 18 18 18 18 18 19	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23 18 25 25 19 19 19 19 19 19 19	22 17 24 24 18 18 18 18 18 18 18 18	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1		27 1 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38
1	48 48 48 48 48 28 28 28 28 28 28	47 47 37 47 47 47 47 27 27 27 27 27 27 27 27	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1	37 37 37 37 37 37 28 28 28 28 28 28	36 36 37 36 36 36 27 27 27 27 27 27 27 27	1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 11 11 11 11		
(b)									54 55 56 57 58 59 60 61

de escantillón. (c).—Vía de tres rieles.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 270.—Entrada de artículos de mayor consumo

Tone

Artículo	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931
1 Arroz		26 904	18 115	20 990	24 360	27 247	29 698
2 Azúcar		67 351	29 057	36 349 [	37 200	46 933	71 850
3 Café		5 230	4 807	8 626	7 757	6 291	4 513
4 Carbón vegetal		129 517	140 712	135 597	146 408	142 290	153 97
5 Chile		6 313	7 242	7 226	7 988	4 486	5 23
5 Dulces	660	681	664	910	2 403	3 204	69
7 Frijol.,	12 090	$20^{\circ}938^{\circ}$	20 553	12 899	14 264	14 836	22 11
8 Fruta	69 796	81 372	83 058	117 922	101 583	140 380	99 26
9 Garbanzo	2 304	3 259	1 777	1 435	1 666	900	2 07
Haba		916	556	757	1 034	1 724	1 19
1 Harina		16 982	20 191	20 051	25   515	30 306	32 38
2 Huevo	7 692	9 458	7 708	8 962	8 782	15 170	$15 \ 45$
3 Leche	47 829	48 331	45 173	24 325	22 429	22 128	6 98
4 Legumbres	31 127	22 096	27 978	20 025	31 136	33 746	25 09
5 Leña		83 811	94 291	93 390	77 668	70 120	61 71
5 Maiz	82 180	92 197	79 552	86 734	87 313	122 282	109 97
7 Manteca	5 320	4 731	5 830	5 745	11 663	12 187	7 46
8 Panela (piloncillo)	5 037	6 574	3 542	3 860	3 657	5 866	5 85
9 Papa	11 365	12 853	11 884	14 402	16 841	13 255	15 67
) Pastas alimenticias	392	460	278	486	1 049	1 010	I 40
1 Pulque	205 353	187 575	169 847	160 302	142 286	131 100	130 17
Pescado		3 405	2 855	3 067	3 089	3 981	3 49
3 Queso	3 669	3 439	2 941	3 159	3 754	2 644	8 03
4 Šal		9 662	9 271	11 456	13 231	10 418	14 77
5 Trigo		$92 \ 077 \ $	88 420	52 995	66 370	67 104	79 59

<sup>(\*).—</sup>Carga y express.

## 271.—Salida de artículos de mayor consumo

Tone

Artículo 1	925	1926	1927	1928	1929	1930	1931
Arroz	6 366	4 758	6 789	5 754	4 688	6 605	4 84
Azúcar 1	3 039	17 108	10 884	5 942	6 285	5 804	4 69
Café		3 905	4 367	3 056	3 835	2 462	2 21
Carbón vegetal		386	1 998	1 986	304	561	10
Chile	1 715	3 507	1 884	1 605	1 114	1 097	92
Dulces	3 731	4 248	4 209	3 804	2 908	1 431	1 20
Frijol	1 496	3 055	2 072	3 188	3 740	1 634	1 88
Fruta	5 007	8 229	34 899	40 916	21 197	36 502	3 94
Garbanzo	731	1 165	451	508	363	381	28
Haba	196	3 010	316	58	423	987	38
	4 061	14 872	18 295	15 048	13 084	11 644	10 20
Huevo	76	146	86	38	25	56	2
Leche	163	107 1	3	9	18	166	
Legumbres	3 723	4 077	2 511	2 331	1 464	1 635	2 24
Leña	1	20	329	4 475	51	368	
Maiz	5 060	4 553	3 571	5 012	5 294	12 221	7 67
Manteca	1 100	858	941	1 807	1 145	2 042	1 85
Panela (piloncillo)	707	843	854	- 322	903	590	50
Papa	582	633	642	1 099	4 129	2 805	3€
Pastas alimenticias	1 527	1 999	1 763	1 730	1 529	1 156	69
Pulque	282	341	105	408	36	30	7
Pescado	320	312	147	221	148	97	ě
Queso	417	502	411	492	282	235	21
Sal.		1 569	1 900	2 035	2 335	1 171	$1\overline{37}$
	2 021	2 594	2 669	3 993	3 584	4 138	$\frac{1}{2} \frac{1}{69}$

<sup>(\*).—</sup>Carga y express.

## al Distrito Federal, por ferrocarril (\*)

### ladas

1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
33 993	34 585	39 544	30 090	23 521	11 535	13 320	10 599 1
64 705	33 719	59 829	80 101	73 835	57 150	64 140	67 521 2
5 468	5 514	6 689	9 683	6 154	2 797	2 827	5 734 3
129 400	160 870	153 441	97 505	135 426	116 454	119 719	120 981 4
6 669	5 739	4 595	11 567	14 523	6 323	6 881	11 831 5
2 169	378	614	4 755	462	798	902	792 6
19 048	40 072	28 033	28 836	22 282	22 177	16 367	37 118 7
106 432	102 565	86 933	98 657	98 371	118 716	126 873	134 209 8
1 762	1 352	1 020	3 310	3 004	2 964	2 460	7 613 9
820	888	602	888	620	1 038	1 076	2 854 10
26 343	31 791	21 294	42 575	24 397	17 081	12 551	19 766 11
15 819	15 334	14 606	21 880	13 906	15 466	20 802	43 203 12
7 534	4 599	3 042	1 900	1 737	2 343	7 096	39 200 13
30 859	36 089	35 596	45 931	37 840	36 762	38 053	47 298 14
76 546	73 024	91 623	63 868	66 299	33 781	11 942	10 970 15
100 022	144 228	99 378	78 810	84 826	100 975	92 507	91 325 16
8 469	8 025	4 812	9 243	2 546	2 302	2 108	3 706 17
8 836	4 385	2 835	14 855	6 937	6 429	4 742	4 163 18
16 604	12 812	18 900	13 623	7 599	10 983	12 524	11 368 19
448	720	604	70	1 283	3 048	4 376	5 470 20
119 262	129 732	139 841	100 306	99 105	108 361	109 768	112 972 21
3 894	6 896	3 794	6 982	11 456	22 831	14 835	25 558 22
10 791	12 616	21 562	10 552	10 742	13 076	20 950	21 206 23
10 195	16 175	6 305	27 123	13 134	21 179	21 173	14 567 24
51 553	33 470	103 810	108 978	120 414	107 040	141 061	167 142 25

## del Distrito Federal, por ferrocarril (\*)

### ladas

1932	1933	1934	1935	<b>193</b> 6	1937	1938	1939
3 683 2 465 1 210 36 1 041 1 422 1 582 1 752 218 756 7 229 8 1 1 419	3 257 2 389 1 554 37 946 4 168 4 558 1 068 481 411 8 702 7 12 1 523	5 828 2 590 2 727 69 664 1 744 1 899 1 913 1 141 153 10 730 8 4 1 419	1935 10 257 3 125 1 585 148 636 2 188 2 209 5 102 564 180 15 135 1 372 103 3 826	5 573 2 201 3 707 630 657 3 164 4 958 4 344 927 148 16 289 63 187 1 682	1937 6 657 1 881 4 396 280 393 3 372 4 539 8 676 1 049 213 15 958 27 105 1 242	7 040 1 725 3 077 156 539 3 671 5 257 8 665 1 222 554 13 729 1 866 834 2 253	3 181 1 5 504 2 4 011 3 325 4 647 5 3 751 6 2 237 7 11 517 8 4 365 9 341 10 16 813 11 427 12 26 13 1 396 14
5 311 1 238 422 452 1 782 163 65 134 1 025 4 407	4 895 8 320 1 568 392 1 161 3 349 168 34 119 1 268 4 829	3 902 11 633 2 221 4 422 4 317 2 303 324 79 157 1 180 4 844	1 151 4 909 4 378 564 3 335 2 376 110 64 850 1 086 3 161	302 3 849 3 815 1 067 2 674 4 340 85 788 119 706 8 732	100 2 505 3 810 1 345 1 009 7 136 153 171 108 561 4 000	328 4 582 4 055 1 009 765 5 274 21 1 498 1 132 1 401 4 827	274 15 5 328 16 6 948 17 1 476 18 2 988 19 5 787 20 81 21 147 22 111 23 735 24 5 651 25

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

272.—Longitud de vías y tráfico de los ferrocarriles de concesión federal

## 273.—Longitud de los caminos carreteros, por entidades federativas Kilómetros

			Knometr	os				
B. C. L. W			Antiguo	Terrace-	D	Petroli-	Transit	abilidad
Entidad y año	Suma	Antiguo	mejorado	rías	Revestido	zado	En todo tiempo	En tiempo de secas
Estados Unidos Mexicanos								
1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	55 156.1 58 619.7 63 652.7	24 495.3 24 174.1 25 185.0 25 449.5 24 668.6	14 026.4 14 829.5 15 881.5 17 613.4 18 432.7	9 757.1 10 125.9 10 494.9 12 131.7 14 261.0	3 550.4 4 313.2 4 740.6 5 887.0 7 601.9	1 418.1 1 713.4 2 316.7 2 571.1 3 541.3	17 775.7 19 411.1 20 554.6 13 301.0 13 092.3	35 471.6 35 745.0 38 065.1 50 351.7 55 407.9
PACIFICO NORTE								
Baja California, T. N. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	1 917.7 2 063.7 2 063.7	689.7 660.7 795.7 746.7 604.5	847.0 877.9 831.0 833.0 837.6	353.5 307.5 335.5 335.5 338.4	12.0 19.1 37.0 75.0 145.0	22.5 52.5 64.5 73.5 138.3	1 524.0 1 517.0 1 663.0 1 674.0 1 695.1	400.7 400.7 400.7 389.7 368.7
Baja California, T. S. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	1 826.0 1 905.0	1 272.0 1 795.0 1 778.5 1 843.5 2 081.0		11.0 16.0 34.5	391.0 31.0 36.5 45.5 67.5		507.0 31.0 31.0 60.0 67.5	1 156.0 1 795.0 1 795.0 1 845.0 2 115.5
Nayarit 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	639.7 678.8	424.0 431.0 450.5 406.5 394.0	142.8 153.8 153.8 204.5 340.0	36.9 36.9 48.3 56.8 63.0	18.0 18.0 26.2 34.6 42.0		107.2 244.0 256.1 56.0 42.0	514.5 395.7 422.7 646.4 797.0
Sinaloa 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.		105.0 105.0	1 836.0 1 836.0 1 747.0 1 614.0 1 528.0	103.0 384.0 626.0	22.0 65.0 195.0		114.0 132.0 213.0 201.0 195.0	1 722.0 1 704.0 1 659.0 1 967.0 2 259.0
Sonora 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	5 060.0	3 617.0 3 741.0 3 442.0 3 118.0 3 034.0	788.0 933.0 946.0 943.0 942.0	316.0 165.0 418.0 685.0 914.0	208.0 221.0 254.0 403.0 764.0		2 006.0 2 617.0 2 617.0 796.0 764.0	2 923.0 2 443.0 2 443.0 4 353.0 4 890.0
NORTE								
Coahuila 1934. 1935. 1936. 1937.	2 484.8 3 059.8 3 110.8	1 649.5 1 231.5 1 495.5 1 389.5 854.5	418.0 720.8 635.8 748.0 930.0	105.0 218.0 503.0 543.0 620.0	151.5 263.2 374.2 379.0 384.0	51.3 51.3 51.3 341.0	674.5 685.3 689.3 698.6 705.0	1 649.5 1 799.5 2 370.5 2 412.2 2 424.5
Chihuahua 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	4 872.0 4 968.0 5 098.0	4 242.0 4 297.0 4 025.0 4 002.0 3 973.0	51.0 393.0 546.0 997.0	147.0 130.0 130.0 127.0 127.0	331.0 394.0 420.0 423.0 445.0	4.0	626.0 429.0 525.0 456.0 449.0	4 094.0 4 443.0 4 443.0 4 642.0 5 097.0
Durango 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	$\begin{array}{ c c c c }\hline 3 & 882.8 \\ 3 & 896.2 \\ 4 & 308.7 \\ \hline \end{array}$	3 443.3 3 443.3 3 356.3 3 546.8 3 839.6	90.0 128.0 288.0	318.8 318.8 314.5 408.5 506.0	109.3 109.3 124.0 214.0 383.0	11.4 11.4 11.4 11.4 101.5	301.2 301.2 328.2 402.0 430.5	3 581.6 3 581.6 3 568.0 3 906.7 4 687.6
Nuevo León 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 2 & 344.0 \\ 2 & 369.9 \\ 2 & 425.1 \\\hline \end{array}$	1 472.3 861.0 836.8 643.0 547.0	68.5 594.8 681.8 829.8 1 011.0	226.2 244.2 115.2 210.2 345.0	317.0 297.0 278.6 281.6 282.0	262.0 347.0 457.5 460.5 467.0	902.0 1 332.0 1 758.1 804.0 749.0	1 444.0 1 012.0 611.8 1 621.1 1 903.0

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

273.—Longitud de los caminos carreteros, por entidades federativas.—Continuación

							Transit	abilidad
Entidad y año	Suma	Antiguo	Antiguo mejorado	Terrace- rías	Revestido	Petroli- zado	En todo tiempo	En tiempo de secas
San Luis Potosí 1934. 1935. 1936. 1937.	2 914.0 3 250.0 3 355.0 3 625.0 3 711.2	350.0 370.0	2 557.0 2 663.0 2 620.0 2 312.2 2 201.0	357.0 477.0 326.6 495.4 543.0	110.0 351.7 398.7 406.0	56.7 68.7 191.2	1 158.0 1 614.0 1 644.0 514.0 480.2	1 756.0 1 636.0 1 711.0 3 111.0 3 231.0
Tamaulipas 1934. 1935. 1936. 1937.	1 492.0 1 492.0 1 658.7 1 702.3 1 945.4	340.0 340.0 507.0 290.4 227.0	370.0 374.0	702.0 702.0 706.0 506.8 404.0	40.0 40.0 63.1 128.5 405.0	410.0 410.0 382.6 406.0 535.4	698.0 698.0 696.7 825.4 940.4	794.0 794.0 962.0 876.9 1 005.0
Zacatecas 1934. 1935. 1936. 1937.	1 277.0 1 543.0 1 551.0 2 103.0 2 158.0	475.0 486.0	86.0 95.0 95.0 118.0 140.0	236.0 236.0 294.0 329.0	1 191.0 1 212.0 1 220.0 1 216.0 1 203.0		988.0 1 342.0 1 350.0 1 296.0 1 203.0	289.0 201.0 201.0 807.0 955.0
CENTRO			,					<u> </u>
Aguascalientes 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	697.0 697.0 697.0 705.5 725.7	189.0 189.0 189.0 175.0 162.0	$\begin{array}{c} 502.3 \\ 490.1 \\ 490.1 \\ 512.0 \\ 535.5 \end{array}$	10.1	$\begin{bmatrix} 5.7 \\ 17.9 \\ 17.9 \\ 17.9 \\ 17.0 \\ 18.1 \end{bmatrix}$		428.5 428.5 428.5 423.8 420.1	268.5 268.5 268.5 281.7 305.6
Distrito Federal 1934. 1925. 1936. 1937.	270.8 270.8 321.9 324.8 326.0			7.6 7.6 35.7 34.0 24.0	16.8 16.8 18.0 22.6 33.6	246.4 246.4 268.2 268.2 268.4	270.8 270.8 321.9 316.0 302.0	8.8 24.0
Guanajuato 1934. 1935. 1936. 1937.	3 650.2 3 653.4 3 728.0 4 008.0 4 023.0	2 909.4 2 855.0 2 921.6 2 339.4 1 911.0	542.3 469.9 469.9 1 214.0 1 428.0	198.5 303.5 296.5 384.6 566.0	$\begin{array}{c} 25.0 \\ 40.0 \\ 70.0 \\ 116.0 \end{array}$	2.0	747.8 684.0 692.0 64.0 36.0	2 902.4 2 969.4 3 036.0 3 944.0 3 987.0
Hidalgo 1934. 1935. 1936. 1937.	1 007.0 1 007.0 1 016.7 1 114.5 1 189.5	$\begin{array}{c} 283.0 \\ 283.0 \\ 283.0 \\ 283.0 \\ 214.5 \\ 131.0 \end{array}$	136.0 136.0 136.0 201.0 265.0	554.0 334.0 295.0 306.4 317.0	120.0 70.8 105.8 121.0	34.0 $134.0$ $231.9$ $286.8$ $355.5$	786.0 786.0 795.7 495.0 476.5	221.0 221.0 221.0 619.5 713.0
Jalisco 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	1 334.2 1 433.2 1 444.4 1 684.8 1 916.4	128.0 128.0 128.0 175.0 196.0	701.0 766.0 768.3 800.0 804.0	$313.0 \\ 132.5 \\ 129.5 \\ 265.4 \\ 362.0$	189.0 403.5 414.4 428.6 478.7	3.2 3.2 4.2 15.8 75.7	232.7 454.7 374.4 490.0 534.4	1 101.5 978.5 1 070.0 1 194.8 1 382.0
México 1934. 1935. 1936. 1937.	2 347.7 2 400.6 2 401.1 2 829.8 2 902.8	129.0 129.0 129.0 193.0 193.0	1 355.0 1 324.9 1 324.9 1 327.6 864.0	$\begin{array}{c} 709.1 \\ 725.1 \\ 701.5 \\ 1 015.5 \\ 1 510.5 \end{array}$	55.0 55.0 95.0 121.0	154.6 166.6 190.7 198.7 214.3	1 600.5 1 568.0 1 568.6 484.0 335.3	747.2 832.6 832.5 2 345.8 2 567.5
Michoacán 1934. 1935. 1936. 1937.	2 917.0 3 120.1 3 203.2 3 480.8 3 549.8	132.0 113.0 113.0 158.0 158.0	1 078.0 813.8 888.3 826.0 367.0	1 707.0 2 095.3 1 906.6 2 104.6 2 460.5	98.0 268.8 356.8 431.3	26.5 35.4 133.0	151.3 539.6 551.4 564.3	2 917.0 2 968.8 2 663.6 2 929.4 2 985.5
Morelos 1934. 1935. 1936.	514.7 514.7 595.6	$\begin{array}{c} 203.7 \\ 203.7 \\ 235.4 \end{array}$	70.0 70.0 74.5	$41.0 \\ 41.0 \\ 73.7$	165.0 165.0 108.0	$35.0 \\ 35.0 \\ 104.0$	$\begin{array}{c} 241.0 \\ 255.5 \\ 312.7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 273.7 \\ 259.2 \\ 282.9 \end{array}$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

273.—Longitud de los caminos carreteros, por entidades federativas.—Continuación

							Transit	abili <b>dad</b>
Entidad y año	Suma	Antiguo	Antiguo mejorado	Terrace- rias	Revestido	Petroli- zado	En todo tiempo	En tiempo de secas
1937. 1938.	$\begin{array}{c} 615.5 \\ 630.5 \end{array}$	100.9	$185.4 \\ 210.5$	$96.5 \\ 115.3$	128.7 198.7	$104.0 \\ 106.0$	$\frac{351.8}{369.0}$	$263.7 \\ 261.5$
Puebla 1934. 1935. 1936. 1937.	1 111.5 1 141.5	210.5 210.5 210.5 327.4 492.0	301.0 301.0 301.4 308.8 336.8	279.0 279.0 279.0 384.0 474.0	161.0 172.0 120.0 120.0 122.0	$149.0 \\ 149.0 \\ 230.6 \\ 245.6 \\ 271.0$	397.0 408.0 401.0 400.0 399.0	703.5 703.5 740.5 985.8 1 296.8
Querétaro 1934	660.5 766.3 800.7 810.7 871.0	24.4 62.9 65.0	231.5 231.5 230.5 222.0 218.0	429.0 476.5 462.5 412.5 444.0	58.3 65.3 95.3 124.0	18.0 18.0 20.0	58.3 68.3 112.0 144.0	660.5 708.0 732.4 698.7 727.0
Tlaxcala 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	409.0 540.0	85.0 97.0	129.0 129.0 129.0 70.0 60.0	$\begin{array}{c} 252.0 \\ 230.0 \\ 230.0 \\ 325.0 \\ 311.0 \end{array}$	13.0 27.0 27.0 32.0 45.0	10.0 $23.0$ $23.0$ $28.0$ $31.0$	275.0 263.0 263.0 89.0 76.0	129.0 146.0 146.0 451.0 468.0
GOLFO DE MEXICO				:				
Campeche 1934. 1935. 1936. 1937.	851.0 954.0 1 669.0 1 817.0 2 112.0	845.0 943.5 1 617.8 1 745.0 1 998.0	40.7 42.0 49.0	2.5 $2.5$ $12.0$ $28.0$	2.0 2.0 12.0 31.0	6.0 6.0 6.0 6.0 6.0	$\begin{array}{c} 6.0 \\ 10.5 \\ 6.0 \\ 12.0 \\ 31.0 \end{array}$	845.0 943.5 1 663.0 1 805.0 2 081.0
Tabaseo 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	$\begin{array}{c} 507.0 \\ 520.0 \\ 520.0 \\ 749.0 \\ 876.0 \end{array}$	8.0 8.0 8.0 218.0 277.0	8.0	499.0 504.0 499.0 512.0 558.0	4.0 6.4 10.4 21.0	$egin{array}{c} 4.0 \\ 6.6 \\ 8.6 \\ 12.0 \\ \end{array}$	81.0 42.5 42.5 38.0 33.0	426.0 477.5 477.5 711.0 843.0
Veracruz 1934. 1935. 1936. 1937.	1.776.0 $1.922.0$	112.9 112.9 383.0 493.0 532.0	964.0 967.0 1 047.0 1 058.0 1 052.0	$\begin{array}{c} 206.0 \\ 206.0 \\ 210.0 \\ 125.0 \\ 168.0 \end{array}$	114.1 114.1 92.0 101.0 182.0	44.0 145.0 229.0	407.0 410.0 381.0 394.0 411.0	990.0 990.0 1 305.0 1 528.0 1 752.0
Yucatán 1934. 1935. 1936. 1937.	282.0 370.0 477.0 1 040.0 1 144.0	91.0 94.0 18.0 454.0 457.0	99.0 122.0 152.0	16.0 68.0 94.0 116.0	117.0 186.0 218.0 296.0 345.0	74.0 74.0 74.0 74.0 74.0	282.0 370.0 477.0 425.0 419.0	615.0 725.0
PACIFICO SUR								
Colima 1934. 1935. 1936. 1937.	522.0 526.0 556.0 563.0 570.0		522.0 454.0 470.0 457.0 438.0	72.0 81.3 90.0 96.0	4.7 16.0 36.0		522.0 415.0 445.0 48.0 36.0	111.0 111.0 515.0 534.0
Guerrero 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	1 441.0 1 441.0 1 495.0 1 519.0 1 568.0	984.0 984.0 801.0 359.0 242.0	223.0 485.0 650.0	$\begin{array}{c} 457.0 \\ 323.0 \\ 406.0 \\ 324.0 \\ 255.0 \end{array}$	134.0 286.0 356.0	65.0 65.0 65.0	447.0 447.0 461.0 436.0 421.0	994.0 994.0 1 034.0 1 083.0 1 147.0
Oaxaca 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	2 901 0	1 115.0 1 115.0 1 432.0 1 325.0 1 127.0	158.0 158.0 345.0 485.0 652.0	973.5 973.5 1 041.0 1 086.0 1 127.0			866.5 866.5 665.0 288.0 269.0	1 380.0 1 380.0 2 158.0 2 613.0 2 642.0

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 273.—Longitud de los caminos carreteros, por entidades federativas.—Conclusión

						20 . 11	Transit	abilidad
Entidad <b>y añ</b> o	Suma	Antiguo	Antiguo mejorado	Terrace- rfas	Revestido	Petroli- zado	En todo tiempo	En tiempo de secas
Chiapas 1934 1935 1936 1937 1938.	1 185.5 1 280.5	5.0 5.0 5.0 5.0 108.0 115.0	593.0 593.0 650.5 650.5 649.0	569.0 $569.0$ $530.0$ $498.0$ $468.7$			579.0 579.0 540.0 100.0 95.0	588.0 588.0 645.5 1 180.5 1 232.7

## 274.—Costo de los caminos carreteros (\*)

Camino y gobierno que ha hecho las erogaciones	Erogaciones Pesos	Camino y gobierno que ha hecho las erogaciones	Erogaciones — Pesos
Total	313 434 306.	México, D. F.—Tuxpan, Ver	878 064.90 2 928 694.57
FEDERAL México, D. F.—Laredo, Tamps Venta de Carpio, Méx.—San Juan	213 975 018. 67 049 035.	25 Apatzingán, Mich.—Tepalcatepec, 75 Mich	196 987.89 34 719.23
Teotihuacán, Méx	363 619.	Tijuana, B. C., T. N.—Ensenada, B. C., T. N.	6 455 113.75
MéxColonia, Hgo.—Pachuca, Hgo	20 935. 186 835.	95   B. C., Ť. N	2 797 010.8 <b>4</b>
Desviación a Actopan, Hgo	65 290. 41 285. 62 345.	32 Méx.—Progreso Industrial, Méx	16 885.39
Desviación a Tasquillo, Hgo Monte Morelos, N. L.—General Te-	277 062.	Camp	535 905.28
rán, N. L. Monte Morelos, N. L.—Parque Aná- huac, N. L.	60 351.	Camp	80 581.53
Ramal a Topo Chico, N. L.  México, D. F.—Acapulco, Gro.  Entronque México, D. F.—Acapul-	40 000. 32 465 872.	00 FEDERAL Y DE LAS ENTIDADES	99 459 288.18 185 560.67
co, Gro	694 074.	La Paz. B. C. T. S.—Pichilingue.	1
Mor	403 062. 1 699 164.	9/   B. C., L. S	22 287.83
Acapulco, Gro.—Coyuca, Gro Acapulco, Gro.—Ometepec, Gro.—	11 261.	Campeche, Camp.—Los Chenes,	155 445.83
Puerto Angel, Oax	25 437. 313 062. 34 309.	47 Camp 97 Torreón, Coah.—Los Muertos, Coah.	493 986.07 4 585 940.22
Puente "El Molinito", Gro San Nicolás, Mor.—Zacatepec, Mor	194 529. 60 000.	34 Coah	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Santa Bárbara, Méx.—Puebla, Pue Puebla, Pue.—Tehuacán, Pue México, D. F.—Puerto Central Aé	5 772 692. 1 767 498.	89 🕆 Colima, Col.—Coalcomán, Mich	501 678.30 376 766.77
reo, D. F	49 416. 58 628 608.	84   Manzanillo, Col.—Sihuatlán, Col	158 676.80
lajara, JalGuadalajara, Jal.—Tequila, Jal	361 502. 44 899.	33 Chiapa de Corzo, Chis.—Pichucalco,	
Tequila, Jal.—Tepic, Nay Huajúmbaro, Mich.—Acámbaro,	33 382. 98 078.	50 Villa Cuauhtémoc, Chih.—Ciudad Juárez, Chih	
Gto Quiroga, Mich.—Pátzcuaro, Mich Pátzcuaro, Mich.—Tacámbaro,	2 078 484.	53 Ciudad Juárez, Chih.—Porvenir,	148 593.68
MichPátzcuaro, Mich.—Chupicuaro, Mich	200 809. 15 768.	Chihuahua, Chih.—Avalos, Chih	6 763 714.29 98 524.74
Carapan, Mich.—Uruapan, Mich Uruapan, Mich.—Coalcomán, Mich.	3 996 507	99 Dgo	4 063 196.45 8 044.04
Ramal a Tangancicuaro, Mich Ramal a Camécuaro, Mich	53 292	33   Durango, Dgo.—Villa Madero, Dgo. 13   Durango, Dgo.—Mazatlán, Sin	367 674.11 88 211.75
Desviación a Chavinda, Mich Sahuayo, Mich.—La Barca, Jal Desviación a Jocotepec, Jal	5 077	05 Gro	1 584 758.57
México, D. F.—Suchiate, Chis Oaxaca, Oax.—Puerto Angel, Oax Desviación a Tuxtla Chico, Chis	22 380 319 56 210 15 822	14 Gto	34 960.73 1 323 131.57 3 793.51
Tuxtla Gutiérrez, Chis.—Alvaro Obregón, Tab	8 507	Guanajuato, Gto.—San Miguel Allende, Gto	

### 274.—Costo de los caminos carreteros.—Conclusión

Camino y gobierno que ha hecho las erogaciones	Erogaciones Pesos	Camino y gobierno que ha hecho las erogaciones	Erogaciones — Pesos
	Pesos  312 789.82 1 351 223.00 5 771 189.97 157 969.61 965788.16 552 226.63 3 282 979.79 10 669.05 583 421.37 131 559.46 705.81 1 039 850.40 14 629.76 1 265 256.34 960 746.27 1 898.17 9 589.86 16 650.08 442.32 1 147.99 311 230.54 622 553.89 178 925.09 10 402.19 137 383.30 84 805.60 162 799.56 74 049.41 6 175.69 483 690.87 38 377.81 32 348.44 6 645.57		
Puerto Angel, Oax.—Escuela Mantecón, Oax. Tlaxiaco, Oax.—Putla, Oax. Ylotepec, Pue.—Matamoros, Pue. Atlixco, Pue.—Metepec, Méx	14 633.55 581.55 3 105 150.21 86 981.14	Villa Refugio, Zac.—Fresnillo, Zac Zacatecas, Zac.—Aguascalientes, Ags Zacatecas, Zac.—Villanueva, Zac.— Juchipila, Zac.	447 180.33 $19 607.93$ $126 479.03$

<sup>(\*).—</sup>Erogaciones llevadas a cabo desde la iniciación de las obras hasta el 31 de diciembre de 1939.

275.—Vehículos registrados,

## DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

=											
Zona, entidad y año						Camio- nes de pasaje-		Camion	Motoci-		
		Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	ros	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	cletas
	Estados Unidos Mexi- canos		_								
1 2 3 4	1935 1936 1937 1938	64 663 67 165 78 155 81 923	962 1 210 1 833 2 213	14 420 14 241 16 007 15 475	49 281 51 714 60 315 64 235	6 828 7 828 8 489 8 425	23 792 25 688 33 746 33 620	516 557 856 971	10 523 12 664 15 110 14 165	12 753 12 467 17 780 18 484	843 1 199 2 394 3 055
	PACIFICO NORTE	!									
5	Baja California, T. N.	4.905	~	oga	4 004	10	1 000		.554	2.005	10
5 6 7 8	1935 1936 1937	4 365 3 575 4 339 4 800	5 6	266 215 143 174	4 094 3 354 4 196 4 626	10 6 4 12	1 892 1 493 1 941 1 957	3 8 	254 233 267 268	$\begin{array}{c} 1 & 635 \\ 1 & 252 \\ 1 & 674 \\ 1 & 689 \end{array}$	12 11 8 11
	Baja California, T. S.										
$\begin{array}{c} 9 \\ 10 \\ 11 \\ 12 \end{array}$	1935 1936 1937	272 256 270 252	$\begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 20 \\ 5 \end{array}$	103 102 111 127	159 143 139 120	2 2 2	163 157 183 166	11 9 15 17	94 95 93 102	58 53 75 47	2
13 14 15 16	Nayarit 1935 1936 1937 1938	147 136 104 177	3 2 1	67 64 60 76	77 70 44 100	75 74 98 153	62 99 81 184	2 4 1 1	48 76 60 97	12 19 20 86	4 6 10 18
17 18 19 20	Sinaloa 1935 1936 1937 1938	1 506 1 280 : 1 800 : 1 577 :	20 25 40 22	421 353 565 484	1 065 902 1 195 1 071	247 201 299 355	566 542 923 769	32 6 9 22	240 297 455 417	294 239 459 330	10 13 9 40
21 22 23 24	Sonora 1935 1936 1937 1938	2 830 2 288 3 401 3 586	22 13 13 26	468 379 640 525	2 340 1 896 2 748 3 035	307 222 189 338	$\begin{array}{c} 1 & 455 \\ 1 & 247 \\ 1 & 763 \\ 1 & 785 \end{array}$	42 19 9 45	410 451 402 404	1 003 777 1 352 1 336	8 6 10 18
	NORTE										
25 26 27 28	Coahuila 1935 1936 1937 1938	3 169 3 403 4 138 3 700	8 56 97 44	728 761 874 684	2 433 2 586 3 167 2 972	172 198 476 342	1 433 1 631 2 423 2 258	10 8 7	386 471 549 474	1 047 1 150 1 866 1 777	22 43 45 43
29 30 31 32	Chihuahua 1935 1936 1937 1938	3 565 3 755 3 934 3 938	40 18 53 19	720 807 886 1 041	2 805 2 930 2 995 2 878	109 172 306 244	1 197 1 945 2 603 2 128	33 35 32 17	392 387 683 628	772 1 523 1 888 1 483	13 15 181 24
33 34 35 36	Durango 1935 1936 1937 1938	972 1 024 1 528 1 185	12 18 34 10	325 253 461 294	635 753 1 033 881	83 137 196 160	536 643 706 838	18 30 21 16	192 290 282 218	326 323 403 604	10 10 43 32
37 38 39 40	Nuevo León 1935 1936 1937	3 924 4 311 4 500 4 522	6 9 55	555 614 654 715	3 369 3 691 3 837 3 752	277 302 264 273	1 599 1 376 1 543 1 559	i	288 356 206 169	1 311 1 020 1 336 1 390	27 27 85 124
41 42 43 44	San Luis Potosí 1935 1936 1937	1 167 1 321 1 524 2 311	4 2 1 4	287 306 350 611	876 1 013 1 173 1 696	157 199 227 432	673 650 785 1 172	4 7	266 224 250 318	407 426 531 847	23 26 54 122
45 46 47 48	Tamaulipas 1935 1936 1937 1938	2 950 2 847 4 819 3 600	17 46 24 70	614 675 866 564	2 319 2 126 3 929 2 966	198 478 234 331	1 306 1 272 2 484 1 745	6 23 4	193 275 411 289	1 107 997 2 050 1 452	5 2 29 61

## por entidades federativas

Coel	nes de ti	racción an	imal		Carros	y carretas			Bi	icicletas		
Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	
4 485 5 041 6 202 6 077	5 18 6 18	1 157 1 527 1 161 1 276	3 323 3 496 5 035 4 783	57 620 56 898 52 983 54 747	173 154 152 156	8 656 7 717 8 128 5 337	48 791 49 027 44 703 49 254	29 693 41 652 56 489 65 527	181 230 244 296	3 019 4 470 5 645 7 101	26 492 36 952 50 600 58 130	1 2 3 4
19 7			2 19 7	115 145 20 38		2 2	113 143 20 38	88 240 181 226		50 114 80 121	38 126 101 103	5 6 7 8
57		57		3 61 58 7	1	2 28 47 5	1 33 11 1	4 3	I	2 3	1	9 10 11 12
32 30 26 216		5 28 4 61	27 2 22 155	580 474 336 483	12 20 9 40	194 164 181 136	374 290 146 307	278 316 193 466	1	133 170 123 162	145 145 70 304	13 14 15 16
168 246 211 491	7 	90 84 148 223	78 155 63 268	2 851 2 302 1 411 2 250	3 11 14 24	296 118 188 194	2 552 2 173 1 209 2 032	919 1 122 1 508 1 410	33 40 60 33	236 173 275 155	650 909 1 173 1 222	17 18 19 20
93 250 107 126	2	$\begin{array}{c} 1\\ 31\\ 7\\ 11 \end{array}$	92 219 98 115	2 097 1 661 1 538 1 642	7 4 3 4	225 349 111 154	1 865 1 308 1 424 1 484	303 278 354 423	9 11 5 12	54 60 100 121	240 207 249 290	21 22 23 24
389 600 982 1 205		152 383 216 217	237 217 766 988	2 858 3 731 3 673 3 704	7 5 7 2	1 326 902 1 523 335	1 525 2 824 2 143 3 367	735 1 105 1 860 1 822	6 20 10 15	70 169 285 571	659 916 1 565 1 236	25 26 27 28
1 275 1 279 1 977 1 096	1	42 100 74 48	1 233 1 178 1 903 1 047	4 842 5 880 4 933 6 350	23 12 6 5	440 442 532 507	4 379 5 426 4 395 5 838	418 454 806 1 664	13 13 10 14	238 191 499 622	167 250 297 1 028	$\frac{29}{30}$ $\frac{31}{32}$
115 184 62 21	i	8 41 13 8	107 143 49 12	1 514 2 655 1 848 2 607	9 15 15 10	125 165 103 50	1 380 2 475 1 730 2 547	506 947 1 302 1 424	35 26 16 11	52 198 209 264	419 723 1 077 1 149	33 34 35 36
353 443 1 141 414	2	84 76 39 29	267 367 1 102 385	9 652 7 104 6 246 5 558	1 1 1	759 697 888 300	8 892 6 406 5 358 5 257	2 456 2 774 3 486 3 490	2 3	40 25 97 34	2 416 12 749 3 387 3 453	37 38 39 40
205 267 294 795	i i	23 49 59 90	182 217 235 705	3 347 3 797 2 609 3 435	6 6 12 6	99 182 185 70	3 242 3 609 2 412 3 359	1 542 2 013 2 698 4 443	2	242 286 471 670	1 300 1 727 2 227 3 771	41 42 43 44
58 84 59 223	2	16 12 19 39	42 72 40 182	1 427 1 363 2 440 2 979		228 374 426 509	1 199 989 2 014 2 470	196 513 820 728	3 2	70 260 104 222	126 153 713 504	45 46 47 48

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

275.—Vehículos registrados, por

								.— ve	eniculos	registrac	ios, po
,	(una antidad a aña		Autor	móviles		Camio- nes de	C	Camion	es de car	ga	Motoci-
	Cona, entidad y año	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	pasaje- ros	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	cletas
49 50 51 52	Zacatecas 1935	858 746 861 854	52 6 17 17	275 229 238 233	531 511 606 604	74 109 159 162	389 365 494 633	14 3	190 208 272 330	185 157 219 303	3 5 7 22
53 54 55 56	Aguascalientes 1935 1936 1937 1938	540	1 20 25	78 88 98 109	391 365 422 522	75 61 59 77	275 259 311 434	1	123 136 159 217	151 123 152 217	4 29 15 15
57 58 59 60	Distrito Federal 1935	22 686 26 421 28 257 30 388	449 760 1 155 1 451	4 538 4 469 4 451 4 352	17 699 21 192 22 651 24 585	1 616 1 856 1 781 1 809	4 502 5 844 6 861 7 252	201 308 569 659	4 301 5 536 6 292 6 593	(a) (a) (a) (a) (a)	354 578 992 1 339
61 62 63 64	Guanajuato 1935 1936 1937 1938	1 763 1 594 1 787 1 905	8 17 6 17	389 474 420 376	1 366 1 103 1 361 1 512	376 458 492 541	541 800 1 017 915	22 8 2 10	278 312 522 483	241 480 493 422	30 22 61 82
65 66 67 68	Hidalgo 1935	1 365 1 245 1 660 1 968	6 16 24 71	362 236 363 376	997 993 1 273 1 521	202 228 324 232	643 622 776 750	16 8 12 1	171 154 168 92	456 460 596 657	25 29 42 41
69 70 71 72	Jalisco 1935 1936 1937	3 142 3 328 2 929 4 252	83	874 939 911 921	2 185 2 389 2 017 3 331	527 475 625 540	1 232 791 1 142 1 195	23 1 1	472 533 658 583	737 257 484 611	66 59 71 95
73 74 75 76	México 1935 1936 1937	1 695 1 305 2 123 1 944	3 4 3 5	440 420 491 450	1 252 881 1 629 1 489	464 548 397 511	1 101 1 028 1 510 1 672	6 9 6 6	291 294 377 268	804 725 1 127 1 398	20 28 61 58
77 78 79 80	Michoacán 1935 1936 1937	926 977 1 130 1 343	32 30 56 57	227 257 291 343	667 690 783 943	198 287 257 263	$\begin{array}{r} 466 \\ 729 \\ 749 \\ 1 \ 250 \end{array}$	$\begin{vmatrix} & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & $	235 407 367 501	219 315 369 717	14 19 36 61
81 82 83 84	Morelos 1935 1936 1937	575 448 582 784	22 19 21	210 169 206 397	343 279 357 366	130 155 234 101	400 383 512 438	32	139 139 125 70	258 244 385 365	11 13 5 14
85 86 87 88	Puebla 1935 1936 1937	$egin{array}{ccc} 2 & 048 \\ 2 & 275 \\ 2 & 381 \\ 2 & 934 \\ \end{array}$	27 40 41 51	671 691 715 510	1 350 1 544 1 625 2 373	616 637 651 305	1 140 1 330 1 516 855	8 23 12 1	492 628 703 185	640 679 801 669	32 61 153 163
89 90 91 92	Querétaro 1935	415 240 353 346	27 4	152 67 84 75	236 169 269 271	3 75 119 107	132 95 156 158	2	60 51 68 64	70 44 88 94	2 4 32 21
93 94	Tlaxcala 1935 1936	336 222	10 17	61 57	265 148	50 66	164 110	6 8	32 29	126 73	8 10

### entidades federativas.—Continuación

Coel	nes de ti	racción an	imal	{	Carros	y carretas			Bio	iclcletas	
Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares
15 19 16 <b>3</b> 5		4 14 1 1	11 5 15 34	1 797 1 468 1 605 886	2 2 1 1	39 67 59 4	1 756 1 399 1 545 881	167 281 368 275	1	82 72 126 134	85 4 209 5 241 5 141 5
33 7 1		1 1 1 1	3 32 6	561 559 562 566		6 21 6 28	555 538 556 538	582 710 1 129 1 315	23	57 106 118 125	525 5 581 5 1 011 5 1 175 5
								7 114 11 858 15 478 17 878		(b) (b) (b) (b)	7 114 5 11 858 5 15 478 5 17 878 6
103 166 174 85	2	3 19 41 26	100 147 133 57	806 571 450 765	19 12 7 11	123 125 80 88	664 434 363 666	995 1 977 2 294 3 442	1 1 1 15	145 322 235 380	850 6 1 654 6 2 058 6 3 047 6
96 77 99 133	1	11 5 6 8	85 71 93 125	845 801 685 618	7 10 9	30 50 24 70	808 741 652 548	618 670 833 922	10 5 8 1	155 195 225 171	453 6 470 6 600 6 750 6
154 115 60 191	3 3	38 26 17 50	116 88 40 138	4 248 2 972 3 619 3 133	26 20 20 16	1 545 680 711 539	2 677 2 272 2 888 2 578	3 314 3 906 5 810 6 187	6 2	158 233 333 942	3 156 6 3 673 7 5 471 7 5 243 7
128 142 84 73		3 1 1	128 139 83 72	1 492 1 382 1 541 1 433	2 6 5 4	37 28 13 15	1 453 1 348 1 523 1 414	722 738 1 082 1 602	15 13 3 19	66 89 99 120	641 7 636 7 980 7 1 463 7
42 59 40 51	1 6 1 3	12 16 20 8	29 37 19 40	2 821 3 335 2 463 3 079	18 14 30 18	520 476 210 131	2 283 2 845 2 223 2 930	311 484 559 659	8 11 9 7	51 121 196 140	252 7 352 7 354 7 512 8
5 4 4 4 4		1 1 1	5 3 3	50 29 45 40		2	48 29 45 40	124 154 285 249		29 44 68 65	95 8 110 8 217 8 184 8
293 420 354 100		148 173 134 14	145 247 220 86	1 665 1 348 1 633 1 627		129 240 130 85	1 536 1 108 1 503 1 542	1 897 3 135 3 563 4 221	3 2	385 403 411 470	1 512 8 2 732 8 3 149 8 3 749 8
37 29 35 3		9 6 8	28 23 27 3	99 45 67 149		6	99 45 67 143	135 142 304 289	2	$\begin{array}{c} 17 \\ 41 \\ 134 \\ 62 \end{array}$	116 8 101 9 170 9 227 9
53 37	1 	1	51 <b>37</b>	374 440	4	13 33	357 406	477 458		71 98	406 9 360 9

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

275.—Vehículos registrados, por

			Autor	nóviles		Camio- nes de	(	Camion	es de carg	ga	Motoci-
<b>Z</b> o	na, entidad y año	idad y año Suma		De alquiler	Parti- culares	pasaje- ros	o Official De Pr		Parti- culares		
95 96	1937 1938	$\frac{286}{194}$	12 10	58 59	216 125	78 81	106 122	1 1	26 32	79 89	14 7
G	OLFO DE MEXICO										
97 98 99 100	Campeche 1935	121 177 232 175	3	$\begin{array}{c} 74\\ 122\\ 172\\ 109 \end{array}$	47 52 60 64	3 9 4 16	37 50 43 130	1 2	27 37 32 110	10 13 10 18	7 12 16 48
101 102 103 104	Quintana Roo 1935 1936 1937	9 3 5 7	$\begin{bmatrix} 1\\1\\2\\4 \end{bmatrix}$	3	5 2 3 2	1 1	7 7 17 28	29	2 3 6 16	3 4 11 3	1 4 3 9
105 106 107 108	Tahasco 1935 1936 1937	91 152 201 149	1 6 6 8	68 93 126 92	22 53 69 49	41 28 44 26	35 60 86 70	2 4 4 1	14 45 50 40	19 11 32 29	1 11 21 14
109 110 111 112	Veracruz 1935	1 238 1 242 1 740 1 936	55 57 51 92	575 508 632 697	608 677 1 057 1 147	287 309 377 386	968 1 051 1 401 1 645	26 38 45 33	426 422 615 567	516 591 741 1 045	35 35 57 116
113 114 115 116	Yucatán 1935 1936 1937 1938	1 027 1 038 1 288 1 258	3 12 50 48	394 387 506 525	630 639 732 685	164 146 179 187	322 350 775 458	2 19 18	151 132 513 156	171 216 243 284	58 78 286 390
P.	acifico sur										
117 118 119 120	Colima 1935	147 142 207 134	1 5 5	67 67 81 71	79 75 121 58	60 82 71 104	42 86 119 108	4 1	29 11 85 77	13 75 30 30	6 i
121 122 123 124	Chiapas 1935	290 317 416 322	5 7 27 14	128 137 196 161	157 173 193 147	83 74 116 101	198 360 306 330	14 10 20 35	126 279 228 181	58 71 58 114	29 37 36 42
125 126 127 128	Guerrero 1935	326 377 486 419	$\begin{array}{c} 2 \\ 2 \\ 13 \\ 22 \end{array}$	183 205 237 225	141 170 236 172	74 92 99 84	207 162 179 323	1 2 2 6	171 103 100 142	35 57 77 175	1 4 3 8
129 130 131 132	Oaxaca 1935 1936 1937 1938	269 266 334 307	34 24 34 37	97 97 121 98	138 145 179 172	150 142 127 149	109 151 235 293	10 8 18 16	30 50 86 74	69 93 131 203	2 2 8 15

<sup>(</sup>a).—Incluídos en los de alquiler. (b).—Incluídos en los de particulares.

## entidades federativas.—Conclusión

Cocl	nes de t	racción ar	nimal		Carros :	y carretas			Bi	cicletas	
Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares	Suma	Ofi- ciales	De alquiler	Parti- culares
50 58	1	2	48 57	440 446	1 2	12 8	427 436	550 569	1	147 126	402 95 443 96
1 2 1 1		1 1	1	840 1 356 1 193 1 017	2 2 2 2 2	600 902 620 423	238 452 571 592	430 592 811 932	7	20 76 114 158	410 97 516 98 697 99 767 100
11				21 31 24 20		15 2	6 29 24 20	44 42 48 82	4 2	6	34 101 40 102 48 103 78 104
1 1 10		3	1 1 7	47 26 70 106	1	16 15 31 44	30 11 39 62	128 156 132 191	1 3	97 107 46 125	31 105 49 106 85 107 63 108
44 102 31 110	3	10 77 33	34 25 31 74	1 419 1 666 1 550 1 486	2 2	546 332 276 137	873 1 334 1 272 1 347	659 765 1 536 1 562	4 8 1 5	120 220 276 349	525 109 537 110 1 259 111 1 208 112
738 382 356 534	1	451 341 342 333	287 40 14 200	1 257 1 297 1 083 997	2 2 2 3	411 659 549 459	844 636 532 535	3 662 4 702 6 967 7 410	20 45 72 113	252 462 721 583	3 390 113 4 195 114 6 174 115 6 714 116
31 8		29	1 2	142 52 81 129	19 2 6 4	52 17 45 46	71 33 30 79	216 166 244 268	4 · 4 · 5 · · · · ·	25 4 27 24	187 117 158 118 212 119 244 120
46 9 5 2	1	42 5	3 4 5 2	3 402 3 916 3 343 2 909	3 1 1	769 405 428 221	2 630 3 510 2 914 2 688	298 463 629 562	10	17 64 43 18	281 121 399 122 576 123 544 124
2 2 2 2 2		2 2	2 2	625 1 071 383 364		30 56 55 74	595 1 015 328 290	88 96 145 245	1 1 1	40 29 23 77	48 125 66 126 121 127 167 128
33 9 13 25	1	3 4 8 5	30 5 5 19	5 823 5 360 7 034 5 924	8	77 186 695 699	5 746 5 166 6 339 5 225	271 391 514 568	18 5 16 13	41 36 60 84	212 129 350 130 438 131 471 132

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

276.—Automóviles de turismo internados al país por

Aduana	Suma	Enero	Febrero	Marzo	Abril
Total 1 1930 (a). 2 1931 (a). 3 1932 (a). 4 1933 (a). 5 1934. 6 1935. 7 1936. 8 1937. 9 1938. 10 1939.	4 521	219	265	185	227
	6 462	329	301	114	201
	6 512	407	396	355	439
	8 433	380	388	516	771
	18 591	779	933	1 104	1 031
	17 622	895	1 050	1 108	982
	24 948	1 307	1 429	1 344	1 341
	36 769	2 422	2 846	2 299	2 234
	29 976	3 213	3 049	2 350	1 480
	37 452	2 443	2 571	2 159	2 197
NUEVO LAREDO, TAMPS.  11 1930 (a)	4 521	219	265	185	227
	6 462	329	301	114	201
	6 512	407	396	355	439
	8 433	380	388	516	771
	12 134	598	726	843	785
	14 556	739	881	875	754
	20 654	964	1 051	1 013	982
	30 068	2 100	2 480	1 787	1 721
	22 605	2 683	2 406	1 733	974
	27 648	1 753	1 800	1 374	1 354
NOGALES, SON. 21 1934	800	71	67	95	70
	747	76	80	81	76
	1 100	109	117	106	120
	1 810	116	143	250	158
	1 782	187	193	164	141
	1 922	155	159	203	173
REYNOSA, TAMPS.  27 1934	154 156 353 1 191 2 089 3 508	$\begin{bmatrix} 2 \\ 15 \\ 21 \\ 16 \\ 98 \\ 260 \end{bmatrix}$	5 20 23 12 186 338	11 11 31 9 138 241	7 14 29 66 108 307
PIEDRAS NEGRAS, COAH.  33 1934	647 666 666 781 665 765	37 16 46 42 39	42 34 55 44 31 45	57 47 50 48 48 48	54 43 58 71 33 59
CIUDAD JUAREZ, CHIH. 39 1934. 40 1935. 41 1936. 42 1937. 43 1938. 44 1939.	216 298 428 448 433 557	14 24 19 27 27 27 38	11 15 59 32 38 46	16 17 26 28 38 38	13 25 12 23 16 24
SAN PEDRO, TAMPS. 45 1934	3 475	24	44	43	57
	65	8	1	4	3
	244	27	18	22	21
	423	17	22	19	29
	389	18	19	31	36
	567	33	34	41	41
NACO, SON. 51 1934 52 1935 53 1936 54 1937 55 1938 56 1939	31	2	4	3	2
	38	3	4	2	2
	137	9	2	4	3
	367	20	25	27	27
	357	30	29	33	31
	423	31	23	28	55
OTRAS 57 1934	1 134	31	34	36	43
	1 096	14	15	71	65
	1 366	112	104	92	116
	1 681	84	88	131	139
	1 656	131	147	165	141
	2 062	125	126	196	184

<sup>(</sup>a).—Los datos corresponden exclusivamente a la Aduana de Nuevo Laredo, Tamps.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## las aduanas fronterizas, con permiso de 4 días o más

ĺ	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
	182 462 525 693 1 078 1 077 1 199 2 384 1 526 1 911	377 657 768 909 1 874 1 671 2 371 3 132 2 035 3 488	559 996 830 1 201 1 796 2 475 3 692 5 088 3 608 5 470	821 1 119 1 155 1 087 2 215 2 758 3 917 5 306 3 943 5 267	543 774 498 795 2 064 1 303 2 015 2 998 1 990 3 044	367 447 346 501 1 687 1 026 1 839 2 562 1 940 2 334	347 504 399 592 1 576 1 156 1 840 2 238 1 871 2 486	429 558 394 600 2 454 2 121 2 654 3 260 2 971 4 082	1 2 3 4 5 6 7 8 9
	182 462 525 693 783 847 937 1 800 966 1 277	377 657 768 909 1 256 1 474 2 015 2 518 1 500 2 708	559 996 830 1 201 1 549 2 260 3 369 4 398 2 897 4 515	821 1 119 1 155 1 087 1 766 2 515 3 559 4 624 3 245 4 278	543 774 498 795 1 282 1 157 1 763 2 427 1 582 2 336	367 447 346 501 810 879 1 442 2 013 1 273 1 631	347 504 399 592 756 920 1 428 1 597 1 236 1 711	429 558 394 600 980 1 255 2 131 2 603 2 110 2 911	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
	72 77 83 172 151 138	60 62 67 115 97	65 49 63 130 113 140	53 45 66 93 120 101	55 41 58 93 108 113	75 37 80 169 191 204	53 56 88 163 138 173	64 67 143 208 179 252	21 22 23 24 25 26
	7 14 22 82 82 108 187	20 13 26 126 129 299	9 13 35 128 271 454	27 13 41 248 287 537	12 14 12 173 88 308	15 21 102 166 141	16 16 37 136 181 107	23 13 55 93 329 329	27 28 29 30 31 32
	53 46 38 79 61 46	63 48 67 72 69 86	56 70 34 98 69 91	61 108 76 82 54	45 42 46 63 52 50	80 56 43 52 57 49	53 80 71 59 62 72	46 76 82 71 90 112	33 34 35 36 37 38
	11 22 21 34 28 29	18 18 57 38 33 40	15 21 42 39 43 37	16 26 38 51 47 46	20 25 25 33 28 44	41 25 37 33 52 50	24 42 51 55 47 74	17 38 41 55 36 91	39 40 41 42 43 44
	102 4 9 36 31 49	403 4 18 49 29 53	54 3 23 40 37 50	260 - 3 15 45 44 38	620 1 20 42 30 48	551 4 19 41 31 49	629 13 14 42 36 68	688 -17 -38 -41 -47 -63	45 46 47 48 49 50
	4 3 7 36 20 19	2 6 6 27 33 44	4 7 7 47 33 43	2 6 32 26 34	3 4 21 31 17 39	4 2 27 31 27 34	3 2 25 31 37 38	1 20 33 32 35	51 52 53 54 55 56
	46 64 82 145 152 166	52 46 115 187 145 147	44 52 119 208 145 140	32 46 116 131 120 164	27 19 70 136 85 106	111 23 170 121 143 176	42 27 126 155 134 243	636 654 144 156 148 289	57 58 59 60 61 62

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

277.—Marina mercante, por

Litoral y puerto	Su	ma	5 а	10	11 a 20		
	Buques	Toneladas	Buques	Toneladas	Buques	Toneladas	
1 Total	174	16 621.39	51	391.11	25	368.15	
2 GOLFO	135 10	12 391.36 5 764.46	<b>40</b> 1	$324.79 \\ 4.35$	22	32913	
4 Tuxpan	$\begin{array}{c} 9 \\ 11 \\ 12 \end{array}$	$580.71 \\ 1 423.25 \\ 211.59$	1 5	9.66 26.70	2	37.09 43.00	
<ul><li>7 Puerto Alvaro Obregón</li><li>8 Ciudad del Carmen</li></ul>	12	$\frac{54.40}{198.57}$	4 3	$\frac{32.40}{26.05}$	1 7	$\frac{22.00}{93.20}$	
9 Campeche	$egin{array}{c} 41 \ 28 \ 7 \end{array}$	$egin{array}{ccc} 1 & 004.73 & 038.01 & 115.64 & & & & & & \end{array}$	16 5 5	$139.58 \\ 43.41 \\ 42.64$	3 6	44.52 89.32	
12 PACIFICO	39 5	4 230.03 1 957.35	11	66.32 4.00	3	39.02	
14 La Paz	12 2	$\frac{358.04}{609.31}$	ì	27.68	2	23.00	
16       Guaymas	$\begin{bmatrix} 3\\11\\2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 158.61 \\ 1\ 019.79 \\ 9.02 \end{array}$	3 2	18.67 9.02			
19 Acapulco	4	117.91	1	6.95	1	16.02	

(\*).—El 31 de diciembre de 1939.

278.—Navega

			Ent	radas		
Año		Buques		Tonelaje (a)		
	Suma	Internacional	Cabotaje	Suma	Internacional	
1 1884 2 1885 3 1886 4 1887 5 1888 6 1889 7 1890 8 1891 9 1892 10 1893 11 1894 12 1895 13 1896 14 1897 15 1898 (b) 16 1898-1899 (c) 17 1899-1900 (c) 18 1900-1901 (c) 19 1901-1902 (c) 20 1902-1903 (c) 21 1903-1904 (c) 22 1904-1905 (c) 23 1905-1906 (c) 24 1906-1907 (c) 25 1907-1908 (c) 26 1908-1909 (c) 27 1909-1910 (c) 28 1910-1911 (c) 29 1911-1912 (c) 30 1912-1913 (c) 31 1913-1914 (c)	4 680 4 443 4 741 5 123 5 448 5 220 5 164 5 170 5 675 5 618 5 489 5 174 5 763 5 823 5 823 5 823 9 120 9 047 8 995 9 520 8 869 8 956 9 086 9 716 10 477 10 423 10 311 10 391 10 354 10 959	1 171 1 090 1 089 1 251 1 213 1 247 1 407 1 242 1 339 1 186 1 192 1 132 1 344 1 263 1 222 2 371 2 465 2 501 2 414 2 296 2 258 2 371 2 636 2 723 2 930 2 724 3 160 3 247 3 203 3 589	3 509 3 353 3 652 3 872 4 235 3 973 3 757 3 928 4 336 4 432 4 497 4 042 4 419 4 560 4 626 6 749 6 582 6 494 7 106 6 573 6 698 6 715 7 080 7 754 7 493 7 587 7 511 7 144 7 151 7 370	1 829 964 1 902 995 1 822 799 1 754 292 1 945 163 1 997 106 2 543 317 2 684 150 2 827 303 2 730 297 2 994 360 2 946 595 3 215 420 3 375 451 3 012 252 5 857 956 6 693 794 7 101 396 7 700 975 7 548 458 7 854 135 8 454 595 9 502 604 10 599 553 11 215 121 11 216 839 12 472 492 12 389 625 12 367 416 13 916 006	828 657 892 702 935 397 984 728 1 104 304 1 137 257 1 393 548 1 322 739 1 364 786 1 165 052 1 280 710 1 188 895 1 458 206 1 594 822 1 358 201 3 626 499 4 108 743 4 535 365 4 751 077 4 738 974 4 922 716 5 220 503 5 772 011 6 293 763 6 743 804 6 639 544 8 013 296 7 732 719 7 256 210 8 937 959	
32 1915 (d)	$\begin{array}{c} 2 & 916 \\ 10 & 332 \\ 5 & 233 \end{array}$	$\begin{smallmatrix} 567 \\ 2 & 412 \\ 1 & 467 \end{smallmatrix}$	2 349 7 920 3 766	$\begin{array}{c} 2 & 353 & 711 \\ 9 & 582 & 758 \\ 5 & 963 & 897 \end{array}$	1 289 059 5 561 139 2 927 543	
35 1917. 36 1918. 37 1919. 38 1920. 39 1921.	13 330 14 787 15 994 15 887	3 466 4 269 6 233 6 646	9 864 10 518 9 761 9 241	11 233 361 17 856 391 25 468 245 29 324 126	7 214 230 11 947 193 18 952 478 21 675 666	

## DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## grupos de tonelaje neto (\*)

21	a 50	51 a	100	101 a	1 000	1 001	a 5 000			
Buques	Toneladas	Buques	Buques Toneladas		Buques Toneladas Buques Toneladas		Buques Toneladas		Toneladas	
52	1 662,08	27	1 946.05	16	5 136.52	3	7 117.48 1			
41 5 3 3 2 19 7 7	1 293.47 191.49 83.89 41.00 79.30 589.55 235.24 73.00	22 3 3 4 •	1 548.81 223.67 254.22 273.70 	7 5 1	100.89					
11 4 1 2 3	368.61 148.36 30.00 73.13 89.34	5 2 1 1	397.24 159.00 85.48 85.60	9 4 1	3 358.84 1 953.35 579.31 826.18					
1	27.78	Ĭ	67.16							

## ción marítima

			Sali	das		
		Buques			Tonelaje (a)	
Cabotaje	Suma	Internacional	Cabotaje	Suma	Internacional	Cabotaje
1 001 307 1 010 293 887 402 769 564 840 859 859 849 1 149 769 1 361 411 1 462 517 1 565 245 1 713 650 1 757 700 1 757 214 1 780 629 1 654 051 2 231 457 2 585 051 2 566 031 2 949 898 2 809 484 2 931 419 3 234 092 3 730 593 4 305 790 4 471 317 4 577 295 4 459 196 4 656 906 5 111 206 4 978 047	4 637 4 443 4 687 5 076 5 293 5 055 4 918 5 083 5 640 5 582 5 504 5 159 5 685 5 753 8 885 8 903 8 805 9 311 8 702 8 830 8 936 9 529 10 252 10 235 10 193 10 569 10 142 10 672	1 205 1 146 1 119 1 275 1 172 1 239 1 308 1 277 1 295 1 159 1 198 1 050 1 200 1 194 2 092 2 213 2 174 2 131 2 057 2 030 2 104 2 268 2 385 2 522 2 498 2 854 2 893 2 956 3 310	3 422 3 297 3 568 3 801 4 121 3 816 3 610 3 806 4 345 4 423 4 306 4 109 4 295 4 445 4 559 6 793 6 690 6 631 7 180 6 645 6 800 6 832 7 261 7 867 7 713 7 695 7 715 7 243 7 186 7 362	1 834 103 1 902 955 1 813 417 1 750 931 1 896 596 1 954 118 2 322 277 2 659 812 2 821 529 2 727 527 3 009 560 2 915 230 3 202 335 3 539 247 2 972 805 5 468 146 6 424 878 6 828 707 7 356 300 7 335 622 7 715 342 8 229 183 9 122 979 10 135 705 10 503 608 10 889 107 12 087 227 11 712 780 11 877 395 13 066 308	901 408 974 657 978 682 1 032 305 1 079 477 1 120 087 1 214 654 1 385 408 1 378 731 1 210 487 1 343 304 1 107 980 1 495 663 1 349 383 1 346 105 3 130 965 3 737 676 3 987 778 4 207 482 4 254 234 4 491 124 4 676 982 5 078 847 5 462 995 5 747 057 6 132 831 7 275 348 6 929 279 6 611 921 8 004 690	932 695 1 928 298 2 834 735 3 718 626 4 817 119 5 834 031 6 1 107 623 7 1 274 404 8 1 442 798 9 1 517 040 10 1 666 256 11 1 807 250 12 1 706 672 13 2 189 864 14 1 626 700 15 2 337 181 16 2 687 202 17 2 840 929 18 3 148 818 19 3 081 388 20 3 224 218 21 3 552 201 22 4 044 132 23 4 672 710 24 4 756 551 25 4 756 551 25 4 756 276 26 4 811 879 27 4 783 501 28 5 265 474 29 5 061 618 30
1 064 652 4 021 619 3 036 354	2 935 10 504 5 189	669 4 2 528 1 432	2 266 7 976 3 757	2 547 305 10 070 455 4 815 404	1 654 631 6 463 852 3 243 479	892 674 32 3 606 603 33 1 571 925 34
4 019 131 5 909 198 6 515 767 7 648 460	13 247 14 665 15 785 15 300	3 369 4 134 6 003 6 067	9 878 10 531 9 782 9 233	10 669 424 16 433 959 25 100 144 28 718 190	7 378 365 11 069 803 19 048 046 21 203 516	3 291 059 36 5 364 156 37 6 052 098 38 7 514 674 39

278.—Navegación

	Entradas								
Año	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Buques	Tonelaje (a)						
	Suma	Internacional	Cabotaje	Suma	Internacional				
40 1922. 41 1923. 42 1924. 43 1925. 44 1926. 45 1927. 46 1928. 47 1929. 48 1930. 49 1931. 50 1932. 51 1933. 52 1934. 53 1935.	15 558 13 921 11 046 12 855 13 420 10 461 10 057 10 928 11 732 11 368 10 804 11 969 12 463 12 066	6 273 5 865 5 150 4 995 4 822 3 673 3 390 3 388 3 523 2 658 2 414 2 236 2 302 2 467	9 285 8 056 5 896 7 860 8 598 6 788 6 667 7 540 8 209 8 710 8 390 9 733 10 161 9 599	38 044 012 26 188 422 23 318 674 12 289 827 10 978 766 7 501 665 7 660 220 7 745 344 7 000 396 6 251 804 6 112 171 7 210 841 6 902 717	30 192 266 20 999 463 18 673 023 10 406 272 8 869 159 5 382 902 5 530 247 5 532 458 5 313 500 4 879 687 4 738 228 4 765 295 5 324 642 5 164 220				
54 1936. 55 1937. 56 1938. 57 1939.	12 925 12 375 13 026 13 348	3 016 3 059 2 634 2 447	9 909 9 316 10 392 10 901	7 361 116 7 177 085 6 163 184 6 193 945	5 802 341 5 809 970 4 447 809 4 327 792				

<sup>(</sup>a).—Bruto de 1884 a 1926 y neto de 1927 a 1939. (b).—El segundo semestre de este año está incluído también do semestre (de julio a diciembre).

## 279.—Navegación y

					Entradas			
Clase y año		Buques			Tonelaje (a)			
	Suma	Carga- dos	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	
Total  1	9 120 9 047 8 995 9 520 8 869 8 956 9 086 9 716 10 477 10 423 10 311 10 354 10 354 10 354 10 354 11 0 354 11 0 354 11 0 354 11 0 461 12 855 13 420 10 461 11 046 12 855 13 420 10 959 11 732 11 368 10 959	6 495 6 433 6 480 6 994 6 723 7 004 6 948 7 522 7 977 7 773 7 625 7 873 7 415  1 764 6 3 083  1 18 566 8 824 8 530 7 903 6 5529 7 389 7 389 6 063 6 311 6 893 7 185 7 7 487	2 625 2 614 2 515 2 526 2 146 1 952 2 138 2 194 2 500 2 650 2 686 2 798 2 910 3 081 3 544  1 152 4 066 2 150  5 219 6 221 7 170 7 357 7 655 5 466 6 031 4 398 3 831 4 617 4 839 4 183 3 739 4 482	5 857 956 6 693 794 7 101 396 7 700 975 7 548 458 7 854 135 8 454 595 9 502 604 10 599 553 11 215 121 11 216 839 12 472 492 12 389 625 12 367 416 13 916 006 	4 501 063 5 109 741 5 357 100 5 891 506 6 067 674 6 492 079 6 920 688 8 472 255 8 782 574 8 573 214 9 555 565 6 72 406 9 346 160 9 362 565 1 314 434 4 361 704 3 197 457 1 700 358 4 871 284 4 410 435 3 625 723 8 4 871 284 4 410 435 3 625 7003 4 343 498 3 926 868 3 124 659 3 179 713	1 356 893 1 584 053 1 744 296 1 809 469 1 480 784 1 362 056 1 533 913 1 717 906 2 127 298 2 432 547 2 643 625 2 916 929 2 717 219 3 021 256 4 553 441 	1 114 933 1 257 453 1 415 343 1 415 343 1 481 511 1 789 996 1 712 100 2 132 755 2 397 649 2 318 817 1 785 166 2 130 242 2 076 086 1 859 373 2 126 976 1 653 076 1 653 076 1 996 275 3 318 657 2 112 062 2 765 155 2 077 941 1 849 022 1 760 241 2 357 086 1 577 415 2 037 733 1 939 834 1 474 953 1 132 939 1 177 329	

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### marítima.—Conclusión

			Sal	lidas			
Cabotaje		Buques		Tonelaje (a)			
	Suma	Internacional	Cabotaje	Suma	Internacional	Cabotaje	
7 851 746 5 188 959 4 645 651 1 883 555 2 109 607 2 118 763 2 129 973 2 212 886 2 234 484 2 120 709 1 536 766 1 886 199 1 738 497 1 558 775 1 375 715 1 715 375 1 866 153	15 305 13 799 11 174 12 978 13 478 10 473 10 064 10 939 11 674 11 341 10 964 11 984 12 472 12 057 12 848 12 327 12 999 13 278	6 162 5 243 5 155 5 099 4 833 3 690 3 389 3 372 3 467 2 640 2 389 2 228 2 311 2 451 2 995 3 036 2 618 2 419	9 143 8 556 6 019 7 879 8 645 6 783 6 675 7 567 8 207 8 701 8 575 9 756 10 161 9 606 9 853 9 291 10 381 10 859	37 412 662 26 084 140 23 329 796 13 984 140 10 978 836 7 541 802 7 650 993 7 766 634 7 515 116 6 994 225 6 226 788 6 119 094 7 238 020 6 896 416 7 332 899 7 145 754 6 176 553 6 137 788	29 872 443 20 446 275 19 494 199 11 502 409 8 875 771 5 421 794 5 513 596 5 545 581 5 273 950 4 884 135 4 701 610 4 765 497 5 358 077 5 161 757 5 793 779 5 783 915 4 467 838 4 280 255	7 540 219 4 5 637 865 4 835 597 4 2 103 065 4 2 120 008 4 2 137 397 4 2 221 053 4 2 241 166 4 2 110 090 4 1 525 178 1 353 597 1 879 943 1 734 659 4 1 539 120 4 1 361 839 1 708 715 1 857 533 5	

en el rengión 1898-1899. (c).—Año fiscal (de julio a junio). (d).—Primer semestre (de enero a junio). (e).—Segun-

## transporte marítimos

					Salidas			
Pasaje-		Buques			Tonelaje (a)	Carga	Pasajeros	
ros (b)	Suma	Carga- dos	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	(b)
58 714 52 712 52 128 63 912 65 428 58 838 62 116 54 687 59 544 58 987 61 359 53 510 43 556 45 870	8 885 8 903 8 805 9 311 8 702 8 830 8 936 9 529 10 252 10 252 10 253 10 569 10 136 10 142 10 672 10 572 11 5785 15 300 15 305 15 785 15 305 15 305 11 174 12 978 11 174 12 978 11 473 10 064 11 0 964 11 0 964 11 984	5 953 5 918 5 726 6 090 5 559 5 878 5 816 6 312 6 589 6 426 6 455 6 174 6 291 6 455 6 174 6 291 8 570 9 376 11 057 10 855 10 230 9 933 7 705 8 200 7 781 6 874 7 974 7 7 695 8 416	2 932 2 985 3 079 3 221 3 143 2 952 3 120 3 217 3 663 3 767 4 114 3 962 3 851 4 018  1 090 3 743 1 855  4 677 5 289 4 728 4 445 5 075 3 866 4 169 4 778 7 3 735 3 790 3 793 3	5 468 146 6 424 878 6 828 707 7 356 300 7 335 622 7 715 342 8 229 183 9 122 979 10 135 705 10 503 608 10 889 107 12 087 227 11 712 780 11 877 395 13 066 308	3 584 127 4 140 744 4 017 278 4 487 275 4 485 842 4 860 694 5 085 372 5 519 634 5 903 643 6 053 211 6 507 130 6 904 519 7 382 954 7 943 502 8 698 204	1 884 019 2 284 134 2 811 429 2 869 025 2 849 780 2 854 648 3 143 811 3 603 345 4 232 062 4 450 397 4 381 977 5 182 708 4 329 826 3 933 893 4 368 104	548 290 583 193 553 111 595 163 632 180 673 941 678 786 645 545 705 344 741 191 703 434 723 520 790 277 1 651 724 3 294 874 3 294 874  845 526 4 878 429 3 121 589 8 510 291 12 813 952 23 428 855 20 169 933 25 733 463 25 733 463 20 872 821 20 525 547 15 701 688 13 380 183 9 573 454 6 899 595 6 133 598 5 481 985 5 164 285 737 4 599 433	1 2 3 4 4 5 5 6 6 9 5 7 6 6 9 5 7 6 6 9 5 7 6 6 1 0 7 6 2 5 7 6 1 0 7 1 2 1 2 1 3 1 3 1 4 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 279.—Navegacion y transporte

-					Entr	adas		
	Clase y año		Buques		ŗ	Fonelaje (a)		Carga
		Suma	Carga- dos	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton
37 38 39 40 41 42	1934 1935 1936 1937 1938 1939	12 463 12 066 12 925 12 375 13 026 13 348	7 940 7 817 7 849 7 520 7 462 7 749	4 523 4 249 5 076 4 855 5 564 5 599	7 210 841 6 902 717 7 361 116 7 177 085 6 163 184 6 193 945	3 584 900 3 464 131 3 435 646 3 358 236 2 996 201 2 947 678	3 625 941 3 438 586 3 925 470 3 818 849 3 166 983 3 246 267	1 384 595 1 298 620 1 362 252 1 695 726 1 567 399 1 735 900
ı	NTERNACIONAL DIRECTA							·
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 65 75	1898-1899 (c) 1899-1900 (c) 1900-1901 (c) 1901-1902 (c) 1902-1903 (c) 1903-1904 (c) 1904-1905 (c) 1905-1906 (c) 1906-1907 (c) 1907-1908 (c) 1908-1909 (c) 1909-1910 (c) 1910-1911 (c) 1911-1912 (c) 1913-1914 (c)	1 502 1 572 1 552 1 459 1 499 1 394 1 639 1 697 1 855 1 659 1 820 1 998 2 090	938 965 1 044 1 025 1 153 1 094 1 170 1 303 1 405 1 557 1 369 1 425 1 422 1 368 1 316	564 607 508 434 346 300 289 336 292 298 290 395 576 722 1 101	1 838 198 2 168 071 2 307 817 2 447 809 2 716 794 2 654 901 2 859 658 3 072 891 3 282 125 3 586 339 3 390 818 3 802 646 3 727 519 3 604 527 4 738 893	1 505 774 1 836 601 1 972 918 2 101 713 2 372 785 2 350 411 2 586 661 2 762 325 3 021 103 3 372 843 3 119 882 3 387 156 3 257 829 2 891 734 2 947 479	332 424 331 470 334 899 346 096 344 009 304 490 272 997 310 566 261 022 213 496 270 936 415 490 469 690 712 793 1 791 414	690 927 924 389. 1 039 683 1 094 700 1 332 428 1 293 866. 1 367 471 1 618 403 1 791 492 1 724 969 1 311 947 1 479 145 1 379 381 897 216 925 090
$\begin{array}{c} 59 \\ 60 \\ 61 \end{array}$	1915 (b) 1915–1916 (c) 1916 (e)	456 1 846 1 177	$191 \\ 746 \\ 417$	$egin{array}{cccc} 265 \\ 1 & 100 \\ 760 \\ \end{array}$	936 773 4 256 439 2 314 270	432 218 1 339 052 696 507	504 555 2 917 387 1 617 763	$egin{array}{ccc} 52 & 025 & \ 268 & 408 & \ 163 & 607 & \ \end{array}$
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 80 81 82 83 84	1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	3 029 3 763 5 642 5 900 5 317 5 222 4 486 4 178 3 880 2 939 2 660 2 643 2 839 2 037 1 815 1 733 1 733 1 737 1 938 2 463 2 538 2 107 1 983	993 1 084 1 358 1 224 1 172 1 044 847 1 102 1 053 613 864 741 567 559 562 648 758 839 579 501	2 036 2 679 4 284 4 676 4 145 3 639 3 076 2 827 2 326 1 796 1 715 1 805 1 248 1 174 1 165 1 290 1 705 1 699 1 528 1 482	6 498 412 10 589 508 17 734 849 19 705 750 27 423 784 18 735 727 15 675 328 8 364 362 7 167 048 3 987 139 4 154 89 3 919 933 4 024 949 3 575 499 3 469 187 3 512 955 3 931 428 3 879 692 4 512 667 4 519 516 3 306 814 3 285 205	2 188 421 2 449 089 3 643 256 3 985 428 3 865 111 2 394 142 2 355 050 1 956 825 1 675 244 982 765 1 517 354 1 610 446 1 695 415 1 395 938 1 180 486 1 338 013 1 294 732 1 367 935 1 474 373 1 494 158 1 048 258 1 010 130	4 309 991 8 140 419 14 091 593 15 720 322 23 558 673 16 341 583 13 320 278 6 407 537 5 491 804 3 004 374 2 637 494 2 309 487 2 329 534 2 179 561 2 288 699 2 174 942 2 636 696 2 511 757 3 038 294 3 025 360 2 258 556 2 275 075	264 892 320 448 631 829 1 220 449 547 890 1 266 241 784 940 619 636 783 258 1 168 804 511 551 637 596 630 756 401 620 282 821 318 699 351 152 343 219 373 614 499 093 372 537 398 664
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	NTERNACIONAL CON ESCALAS EN PUERTOS MEXICANOS (g) 1898-1899 (c) 1899-1900 (c) 1900-1901 (c) 1901-1902 (c) 1902-1903 (c) 1903-1904 (c) 1905-1906 (c) 1905-1906 (c) 1907-1908 (c) 1908-1909 (c) 1910-1911 (c) 1911-1912 (c) 1911-1913 (c) 1913-1914 (c) 1915-1916 (c)	869 893 949 955 797 864 912 997 1 026 1 075 1 065 1 340 1 249 1 113 1 172	688 739 806 775 693 765 840 938 944 992 970 1 154 1 109 1 010 1 018	181 154 143 180 104 99 72 59 82 83 95 186 140 103 154	1 788 301 1 940 672 2 227 548 2 303 268 2 022 180 2 267 815 2 360 845 2 699 123 3 011 638 3 157 465 3 248 726 4 210 650 4 005 200 3 651 683 4 199 066 	1 450 121 1 636 694 1 915 016 1 941 823 1 815 345 2 108 814 2 233 274 2 572 692 2 831 839 2 961 765 2 984 784 3 561 910 3 328 611 3 593 897	338 180 303 978 312 532 361 445 206 835 159 001 127 571 126 424 179 799 195 700 263 942 649 290 440 290 323 072 605 169	217 647 152 287 180 597 178 811 225 286 174 136 233 123 288 463 366 658 347 665 242 513 408 599 432 158 367 575 295 142

### marítimos.—Continuación

					Salidas			
Pasajeros		Buques			Tonelaje (a)		Carga	Pasajeros
(b)	Suma	Carga- dos	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	(b)
46 621 47 780 51 737 53 809 43 706 50 619	12 472 12 057 12 848 12 327 12 999 13 278	8 641 7 931 8 145 7 663 7 900 8 137	3 831 4 126 4 703 4 664 5 099 5 141	7 238 020 6 896 416 7 332 899 7 145 753 6 176 553 6 137 788	5 743 761 5 477 197 5 653 675 5 526 889 4 563 856 4 327 709	1 494 259 1 419 219 1 679 224 1 618 865 1 612 697 1 810 079	5 043 653 4 764 006 5 293 231 5 497 884 4 081 745 4 589 903	45 134 37 45 994 38 49 693 38 50 873 40 43 398 41 43 972 42
11 603 13 104 12 349 14 207 15 382 15 359 18 235 26 586 29 898 8 102 18 077 24 203 23 012 27 091 27 911	1 401 1 494 1 481 1 423 1 482 1 391 1 424 1 599 1 669 1 799 1 628 1 793 1 964 2 059 2 379	921 991 910 888 853 840 837 849 864 886 855 943 923 1 067 1 325	480 503 571 535 629 551 587 750 805 913 773 850 1 041 992 1 054	1 754 197 2 140 737 2 304 295 2 410 646 2 684 266 2 679 442 2 791 185 3 008 826 3 257 932 3 434 840 3 403 410 3 923 465 3 852 234 3 714 742 4 791 417	1 170 983 1 402 392 1 357 244 1 515 030 1 607 048 1 696 225 1 732 991 1 755 757 1 909 941 2 112 787 2 092 178 2 312 974 2 363 766 2 759 118 3 632 555	583 214 738 345 947 051 895 616 1 077 218 983 217 1 058 194 1 253 069 1 347 991 1 322 103 1 311 232 1 610 491 1 488 468 955 624 1 158 862	273 029 323 437 284 729 312 557 326 3178 325 167 287 187 344 479 361 105 312 880 321 464 329 467 844 614 2 158 511	9 984 43 9 702 44 9 022 45 9 474 46 8 843 47 10 601 48 14 891 50 15 512 51 7 944 53 8 491 54 21 243 55 20 695 56 27 762 57
8 870 12 291 9 125	523 1 905 1 138	420 1 430 748	103 475 390	1 180 595 4 607 652 2 344 467	1 007 910 4 211 327 2 168 403	172 685 396 325 176 064	403 194 3 304 365 1 905 939	8 513 59 12 481 60 5 756 61
9 521 12 202 15 498 19 403 16 004 21 468 25 386 11 224 16 782 11 326 10 817 10 429 12 799 8 079 5 804 9 743 9 399 8 904 9 389 12 618 6 626 10 046	3 064 3 681 5 486 5 517 5 306 4 428 4 412 4 216 3 885 2 972 2 657 2 621 2 778 1 727 1 725 1 915 2 423 2 494 2 078 1 944	1 799 2 292 3 944 4 128 3 724 3 375 2 803 2 547 2 372 1 973 2 298 2 170 2 092 1 244 1 204 1 243 1 278 1 386 1 559 1 549 1 243 1 157	1 265 1 389 1 542 1 389 1 582 1 053 1 609 1 669 1 513 999 359 451 688 777 574 484 447 529 864 945 835 787	6 377 301 9 553 797 17 155 131 18 980 452 26 855 278 18 410 566 15 468 172 8 394 614 7 184 133 4 223 918 4 122 071 3 924 709 3 984 283 3 590 891 3 458 972 3 510 164 3 903 533 3 872 309 4 425 388 4 451 879 3 309 781 3 209 107	5 873 301 8 967 746 15 986 867 17 714 850 25 142 128 16 725 668 14 337 464 7 652 402 6 584 271 4 180 628 3 827 085 3 542 908 3 601 459 3 084 232 3 015 951 3 252 978 3 402 154 3 374 971 3 704 094 3 759 056 2 703 020 2 581 306	504 000 586 051 1 168 264 1 265 602 1 713 150 1 684 881 1 30 708 742 212 599 862 43 290 294 986 381 801 382 824 506 659 443 021 257 186 501 379 497 338 721 294 692 823 606 761 627 801	7 108 347 10 770 689 21 143 354 17 546 348 23 503 302 18 106 500 17 507 167 14 258 090 12 431 434 8 197 151 5 538 513 4 571 106 4 076 714 3 289 133 3 124 517 3 319 052 4 024 918 4 150 726 2 735 689	7 311 63 10 749 64 24 121 65 15 411 66 21 494 67 29 062 68 29 854 69 14 954 70 13 142 71 14 031 72 10 539 73 11 143 74 11 546 75 10 465 76 8 099 77 11 407 78 12 625 76 10 461 80 11 256 81 13 518 82 9 523 83 6 816 84
	691 719 693 708 575 639 680 716 723 870 1 061 929 897 931	498 557 528 505 412 456 503 496 514 501 678 722 769 746 757	193 162 165 203 163 183 177 173 202 222 192 339 160 151 174	1 376 768 1 596 939 1 683 483 1 796 836 1 569 968 1 811 682 1 885 797 2 070 021 2 205 063 2 312 167 2 729 427 3 351 883 3 077 045 2 897 179 3 213 273	1 043 802 1 217 850 1 283 807 1 308 870 1 223 930 1 358 563 1 473 019 1 577 911 1 640 324 1 691 659 2 175 557 2 185 645 2 494 577 2 278 417 2 458 400	332 966 379 089 399 676 487 966 346 038 453 119 412 778 492 110 564 739 620 508 553 864 1 166 238 582 468 618 762 754 873	98 064 89 548 91 280 89 418 92 609 104 806 139 727 123 685 140 754 165 125 175 800 218 958 259 128 246 242	(f) 85 (f) 86 (f) 87 (f) 88 (f) 89 (f) 90 (f) 91 (f) 93 (f) 94 (f) 95 (f) 96 (f) 97 (f) 98 (f) 98
(f) (f) (f)				3 213 273 474 036 1 856 200	2 458 400 367 179 1 538 155	754 873 106 857 318 045	246 242 175 056 635 502	(f) 9

279.—Navegación y transpor

					Entr	adas		
	Clase y año		Buques			Tonelaje (a)		Carga
		Suma	Carga- dos	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton
03	1916 (e)	290	264	26	613 273	550 443	62 830	122 338
04 05	1917 1918	437	324	113	715 818	640 170	75 648	84 813
06	1919	. 506	488	18	1 357 685	1 301 209	56 476	138 770
07 08	1920 1921	$\frac{591}{746}$	$\frac{523}{672}$	$\begin{array}{c} 68 \\ 74 \end{array}$	$\left[ egin{array}{cccc} 1 & 217 & 629 \ 1 & 969 & 916 \ \end{array}  ight]$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c c} 135 & 416 \\ 127 & 212 \\ \hline \end{array}$	$204 465 \\ 291 937$
09	1922	956	842	114	2 768 482	2 690 026	78 456	272 799
10	1923	643	579	64	2 263 736	2 108 805	154 931	496 428
$rac{11}{12}$	1924	$\begin{array}{c} 664 \\ 817 \end{array}$	$\begin{array}{c} 572 \\ 516 \end{array}$	$\begin{array}{c} 92 \\ 301 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccc} 2 & 651 & 512 \ 1 & 487 & 349 \end{array}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$365 095 \\ 272 015$
13	1926	942	586	356	1 702 111	1 034 155	667 956	
14	1927	734	409	325	1 395 763	888 765	506 998	227 543
15 16	1928 1929	730 745	$\begin{array}{c} 412 \\ 416 \end{array}$	$\frac{318}{329}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$878 \ 473 \ 948 \ 748$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 145 & 324 \\ 212 & 837 \end{array}$
17	1930	684	378	306	1 288 551	828 190	460 361	204 866
18	1931	621	330	291	1 304 188	812 649	491 539	164 365
19 20	1932	599 503	$\begin{array}{c} 282 \\ 252 \end{array}$	$\frac{317}{251}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	769 319 785 860	$oxed{499722}{466480}$	132 479 146 449
21	1934	575	$\begin{bmatrix} 252 \\ 273 \end{bmatrix}$	$\frac{201}{302}$	1 393 214	830 684	562 530	178 250
22	1935	529	251	278	1 284 528	717 192	567 336	174 174
23 24	1936 1937	$553 \\ 521$	$ \begin{array}{c c} 246 \\ 279 \end{array} $	$\begin{array}{c} 307 \\ 242 \end{array}$	$egin{array}{cccc} 1 & 289 & 674 & 1 \\ 1 & 290 & 454 & 1 \end{array}$	$712 \ 426 \ 797 \ 300$	577 248 493 154	$164  ext{ } 166 \ 243  ext{ } 725$
$\tilde{2}\hat{5}$	1938	527	218	309	1 140 995	671 628	469 367	130 550
26	1939	464	217	247	1 042 587	636 990	405 597	201 693
	BOTAJE		4 000					202 001
$\frac{27}{28}$	1898–1899 (c) 1899–1900 (c)	$\begin{array}{c c} 6 & 749 \\ 6 & 582 \end{array}$	4 869 4 729	$egin{array}{ccc} 1 & 880 & \ 1 & 853 & \ \end{array}$	$egin{array}{c cccc} 2 & 231 & 457 & \\ 2 & 585 & 051 & \\ \end{array}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 686 & 289 \\ 948 & 605 \end{bmatrix}$	$   \begin{array}{r}     206 & 365 \\     180 & 777   \end{array} $
$\overline{29}$	1900-1901 (c)	6 494	4 630	1 864	$2\ 566\ 031$	1 469 166	1 096 865	195 066
30	1901–1902 (c)	7 106	5 194	1 912	2 949 898	1 847 970	1 101 928	208 000
$\frac{31}{32}$	1902–1903 (c) 1903–1904 (c)	6 573 6 698	4 877 5 145	$egin{array}{ccc} 1 & 696 \ 1 & 553 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	929 940   898 565	232 282 244 098
33	1904–1905 (e)	6 715	4 938	1 777	3 234 092	2 100 747	1 133 345	231 482
34	1905–1906 (e)	7 080	5 281	1 799	3 730 593	2 449 677	1 280 916	225 889
35	1906–1907 (c) 1907–1908 (c)	7 754 7 493	$\begin{array}{c c} 5 & 628 \\ 5 & 224 \end{array}$	$egin{array}{ccc} 2 & 126 \ 2 & 269 \ \end{array}$	4 305 790 4 471 317	2 619 313 1 2 447 966	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	239 499 $246 185$
37	1908-1909 (e)	7 587	5 286	2 301	$\frac{2}{4}$ 577 295	2 468 548	2 108 747	230 70
38 39	1909-1910 (c) 1910-1911 (c)	7 511	5 294	$\begin{array}{c c} 2 & 217 \\ 2 & 194 \end{array}$	4 459 196	2 607 053	1 852 143	242 493 264 543
40	1910–1911 (c) 1911–1912 (c)	7 144 7 151	4 950 4 895	$egin{array}{cccc} 2 & 194 \ 2 & 256 \ \end{array}$	4 656 906 5 111 206	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 807 239 1 985 391	594 583
41	1912-1913 (c)	7 370	5 081	2 289	4 978 047	2 821 189	2 156 858	906 746
$\frac{42}{43}$	1913–1914 (c) 1915 (d)	2 349	$egin{bmatrix} \cdots & \cdots & 1485 \\ 1485 \end{bmatrix}$	864	1 064 652	601 677	469 075	536 043
44	1915 (d)	7 920	5 017	2 903	4 021 619	1 850 399	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	901 836
45 46	1916 (e)	3 766	2 402	1 364	3 036 354	1 950 507	1 085 847	466 823
46 47	1917 1918	9 864	6 794	3 070	4 019 131	1 969 096	2 050 035	1 148 548
18	1919	10 518	6 994	3.524	5 909 198	2 276 425	2 632 773	1 193 853
9	1920	9 761	6 943	2 818	6 515 767	3 843 568	2 672 199	1 159 98
50 51	1921	$egin{array}{cccc} 9 & 241 \\ 9 & 285 \\ \end{array}$	6 634 5 889	$\begin{array}{cccc} 2 & 607 \\ 3 & 396 \end{array}$	7 648 460 7 851 746	$\begin{bmatrix} 3 & 520 & 167 \\ 3 & 485 & 990 \end{bmatrix}$	4 128 293 4 365 756	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
52	1923	8 056	5 033	3 023	5 188 959	2 643 878	2 545 081	1 002 486
3 :4	1924	5 896 7 860	4 110 5 771	1 786	4 645 651	1 993 796	2 651 855	927 900 957 37
5 <b>4</b> 55	1925 1926	7 860 8 598	$\begin{bmatrix} 5 & 771 \\ 5 & 750 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{ccc} 2 & 089 \\ 2 & 848 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	456 445 408 571	957 37 976 983
66	1927	6 788	5 041	1 747	2 118 763	1 754 253	364 510	960 74
57 و	1928	6 667	4 950	1 717	2 129 973	1 644 656	485 317	920 540
58 59	1929	7 540 8 209	4 967 5 481	$egin{array}{cccc} 2 & 573 & \ 2 & 728 & \ \end{array}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 697 809 1 819 893	515 077 414 591	1 187 300 1 104 213
60	1931	8 710	6 114	2 596	2 120 709	1 718 281	402 428	908 96
31 29	1932	8 390	6 216	2 174	1 513 576	1 174 852	338 724	717 630
62	1933 1934	9 733 10 161	6 676 7 105	3 057 3 056	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 055 840 1 459 484	$egin{array}{c c} 291 & 036 \ 426 & 715 \ \end{array}$	$812 183 \\ 855 193$
64	1935	9 599	6 918	$\begin{array}{c c} 3 & 630 \\ 2 & 681 \end{array}$	1 738 497	1 379 004	359 493	781 227
65 66	1936	9 909	6 845	3 064	1 558 775	1 248 847	309 928 [	824 472
66 6 <b>7</b>	1937 1938	9 316 10 392	$\begin{bmatrix} 6 & 402 \\ 6 & 665 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{cccc} 2 & 914 \\ 3 & 727 \end{array}$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 066 780 1 276 315	300 335 439 060	$952 911 \\ 1 064 306$
68	1939	10 901	7 031	3 870	1 866 153	1 300 558	565 595	1 135 543

<sup>(</sup>a).—Bruto de 1898 a 1926 y neto de 1927 a 1939. (b).—Los datos de 1898 a 1924 correspondientes a pasajeros de de julio a junio. (d).—Primer semestre, de enero a junio. (e).—Segundo semestre, de julio a diciembre. (f).—navegación de costa.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### te marítimos.—Conclusión

					Salidas			
Pasaje-		Buques			Tonelaje (a)		Carga	Pasajeros
ros (ե)	Suma	Carga- dos	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	(b)
(f)	294	269	25	899 012	830 376	68 636	374 017	(f) 103
(f) (f) (f) (f) (f) (f) (f) 3 749 2 691 3 368 3 129 3 328 3 486 3 863 2 814 3 538 5 119 4 49 4 528 5 119 4 393	305 453 517 550 856 815 743 883 948 718 732 751 687 619 611 501 586 572 542 475	208 408 409 792 766 553 505 421 369 361 405 380 303 271 297 297 297 297 297	97 45 48 51 64 49 190 378 527 349 371 346 330 239 308 230 264 257 275 266 305 276	1 001 064 1 516 006 1 892 915 2 223 064 3 017 165 2 035 709 4 026 027 3 107 795 1 691 638 1 197 876 1 391 525 1 690 872 1 289 667 1 293 244 1 242 638 1 255 333 1 454 544 1 289 448 1 368 391 1 332 036 1 158 057 1 071 148	672 631 1 441 277 1 599 643 1 946 812 2 014 888 1 880 486 3 170 261 2 212 680 820 379 843 654 836 388 959 020 907 872 1 068 876 980 853 847 849 999 918 844 039 833 969 826 673 657 223 545 273	328 433 74 729 293 272 276 252 1 002 277 155 223 855 766 895 115 871 259 354 222 555 137 661 852 381 795 224 368 261 785 407 484 454 626 445 409 534 422 505 363 500 834 525 875	407 079 829 729 902 797 760 119 1 097 282 1 643 865 1 860 503 542 125 460 528 427 325 356 028 427 325 356 028 448 366 463 163 561 460 508 149 459 340 441 079 278 585 188 807	(f) 105 (f) 106 (f) 107 (f) 108 (f) 108 (f) 109 (f) 110 (f) 111 754 112 5801 113 647 114 596 115 575 116 512 117 614 118 625 119 746 120 680 121 680 121 993 123 880 124 979 125 1 136 126
	6 793 6 690 6 631 7 180 6 645 6 800 6 832 7 261 7 867 7 713 7 695 7 715 7 243 7 186 7 362	4 534 4 370 4 288 4 697 4 294 4 582 4 476 4 967 5 211 4 912 4 893 4 790 4 478 4 572	2 259 2 320 2 343 2 483 2 351 2 218 2 356 2 294 2 656 2 801 2 802 2 925 2 761 2 708 2 790	2 337 181 2 687 202 2 840 929 3 148 818 3 081 388 3 224 218 3 552 201 4 044 132 4 672 710 4 756 551 4 756 276 4 811 879 4 783 501 5 265 474 5 061 618	1 369 342 1 520 502 1 376 227 1 663 375 1 654 864 1 805 906 1 879 362 2 185 966 2 353 378 2 248 765 2 239 395 2 405 906 2 524 611 2 905 967 2 607 249	967 839 1 166 700 1 464 702 1 485 443 1 426 524 1 418 312 1 672 839 1 858 166 2 319 332 2 507 786 2 516 881 2 405 979 2 258 890 2 359 507 2 454 369	177 197 170 208 177 102 193 188 213 258 215 957 213 892 222 631 237 180 239 332 225 429 226 256 241 852 547 982 890 121	127 128 129 130 131 132 133 133 136 137 137 138 138 140 141
	$\begin{array}{c} 2 & 266 \\ 7 & 976 \\ 3 & 757 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 316 \\ 4 & 940 \\ 2 & 317 \end{array}$	950 3 036 1 440	892 674 3 606 603 1 571 925	$\begin{array}{c} 376 \ 460 \\ 1 \ 928 \ 172 \\ 878 \ 258 \end{array}$	516 214 1 678 431 693 667	267 276 938 562 841 633	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
43 216 43 269 36 124 42 444 40 042 43 865 42 643 39 993 45 598 45 230 45 074 41 568 34 938 32 589 31 404 35 436 37 820 36 072 36 772 36 180	9 878 10 531 9 782 9 233 9 143 8 556 6 019 7 879 8 645 6 783 6 675 7 567 8 207 8 701 8 575 9 756 10 161 9 606 9 853 9 291 10 381 10 859	6 563 6 676 6 644 6 228 5 714 5 792 3 649 5 148 4 988 4 396 4 275 5 873 6 188 6 902 7 041 6 266 6 289 5 838 6 422 6 781	3 315 3 855 3 138 3 005 3 429 2 764 2 370 2 731 3 657 2 387 2 400 2 796 2 682 2 828 2 828 2 387 2 340 3 340 3 564 3 453 3 959 4 078	3 291 059 5 364 156 6 052 098 7 514 674 7 540 219 5 637 865 3 835 597 2 481 731 2 103 065 2 120 008 2 137 397 2 221 053 2 241 166 2 110 090 1 525 178 1 353 597 1 879 943 1 734 659 1 539 120 1 361 839 1 708 715 1 857 533	2 006 349 2 256 084 4 001 643 3 406 381 3 248 756 3 581 862 2 086 123 1 522 935 1 459 065 1 575 241 1 501 115 1 559 411 1 709 761 1 542 084 1 090 977 270 1 341 689 1 258 187 1 115 612 941 160 1 203 613 1 201 130	1 284 710 3 108 072 2 050 455 4 108 293 4 291 463 2 056 002 1 749 474 958 796 644 000 544 767 636 282 661 642 531 405 568 006 434 203 376 327 538 254 476 472 423 508 420 679 505 102 656 403	994 865 1 213 534 1 382 704 1 863 466 1 132 879 1 122 456 1 157 877 901 473 948 749 915 775 933 775 1 206 464 1 091 920 897 795 712 206 817 216 820 452 761 165 808 973 906 079 1 067 463 1 144 407	146 147 148 37 414 146 39 214 150 29 185 151 41 542 152 39 676 153 45 289 156 43 848 158 39 582 156 46 714 157 47 432 158 48 015 159 44 258 160 36 512 161 32 756 163 31 829 163 35 063 164 37 444 165 36 475 166 36 475 166 36 896 167 36 020 168

entrada y salida en navegación de escala, están incluídos en los de navegación internacional directa. (c).—Año fiscal Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura.—(g). Considerada en el Anuario de 1938 como

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 280.—Navegación y

Vera

	]				Entradas			
	Clase y año		Buques		,	Carga		
		Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton
	<b>F</b> otal							
$_2^1$	1927 1928	971 1 045	842 934	129 111	1 535 285 1 470 237	1 256 036 1 278 405	279 249 191 832	622 450 713 684
$\frac{2}{3}$	1929	1 105	984	121	1 494 038	1 288 303	205 735	718 975
<b>4</b> 5	1930	1 195 1 120	1 121 1 067	74 53	1 467 677 1 489 792	1 356 157 1 383 778	111 520 106 014	762 063 629 263
6	1931 1932	937	885	52	1 256 864	1 141 448	115 416	518 559
7	1933	953	884	69	1 218 973	1 073 897	145 076	552 408
8 9	1934	1 038	952		1 236 570 1 250 657	1 134 057	102 513	625 260
0	1935	1 005 1 137	878 976	127 161	1 379 931	1 099 015 1 145 322	151 642 234 609	571 473 660 584
1	1937	987	831	156	1 243 651	1 087 872	155 779	768 85
2	1938	1 045	864	181	1 154 235	993 322	160 913	619 78
3	1939	1 028	879	149	1 097 919	947 052	150 867	705 33
	NTERNACIONAL DIRECTA (a)		]		00 + * * *			
Į.	1927	282	194	88	804 019	569 761	234 258	106 63
5	1928 1929	$234 \\ 242$	$\begin{vmatrix} 201 \\ 196 \end{vmatrix}$	33 46	732 763 659 410	$\begin{array}{r} 652 \ 978 \\ 583 \ 564 \end{array}$	79 785   75 846	$\begin{array}{c} 217 & 37 \\ 165 & 32 \end{array}$
Ź	1930	233	199	34	686 208	624 353	61 855	126 15
3	1931	180	169	11	579 368	537 904	41 464	66 98
)	1932	150	137	13	476 378	444 643	31 735	$\frac{51}{96}$ 88
) [	1933 1934	$\begin{array}{c} 165 \\ 160 \end{array}$	135 141	$\frac{30}{19}$	510 496 508 029	460 666 487 593	49 830   20 436	86 24 91 81
2	1935	201	164	37	635 107	573 308	61 799	$117 \ 31$
3	1936	238	182	56	705 923	587 588	118 335	135 04
4 5	1937	190	168	22	579 783	536 060	43 723	153 33
о 6	1938 1939	$\begin{array}{c} 137 \\ 132 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 124 \\ 119 \end{array}$	13 13	409 224 401 423	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	41 139   49 436	116 91 $146 52$
	İ							
1	ENTERNACIONAL CON ESCALAS EN PUERTOS MEXICANOS (b)							
7	1927	123	104	19	290 899	256 875	34 024	65 - 110
3	1928	140	107	33	297 510	216 213	81 297	91 43
) )	1929. 1930.	$\begin{array}{c} 138 \\ 120 \end{array}$	109	$\frac{29}{13}$	346 881 284 252	$oxed{256 872} 251 221$	90 009 33 031	86/31 $87/37$
í	1931	$\frac{120}{127}$	$\frac{107}{108}$	19	360 075	299 269	60 806	64 91
2	1932	106	89	17	371 089	292 694	78 395	52 66
3	1933	106	82	24	389 722	295 835	93 887	59 67
<u>1</u>	1934 1935	$\frac{100}{101}$	83 78	$\begin{array}{c} 17 \\ 23 \end{array}$	362 690 307 233	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$68 522 \\ 84 101$	79 93 80 08
5	1936	94	67	$\frac{20}{27}$	281 267	185 902	95 365	69 00
7	1937	104	74	30	317 037	218 545	98 492	106 97
8 9	1938 1939	$\begin{array}{c} 105 \\ 102 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 80 \\ 82 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 20 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	236 128 221 160	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$7693 \\ 12024$
		102		20	200 000	221 100	00 120	120 21
, (	CABOTAJE	566	544	22	440 367	429 400	10 967	450 70
ĺ	1927 1928	671	$\begin{bmatrix} 544 \\ 626 \end{bmatrix}$	45	439 964	409 214	30 750	404 87
2	1929	725	679	46	487 747	447 867	39 880	467 33
3	1930	842	815	27	497 217	480 583	16 634	548 530
<b>t</b>	1931 1932	$\begin{array}{c} 813 \\ 681 \end{array}$	790 659	$\frac{23}{22}$	550 349 409 397	546 605 404 111	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	497 36 414 00
3	1933	682	667	15	318 755	317 396	1 359	406 49
7	1934	778	728	50	365 851	352 296	13 555	453 510
8	1935	703	636	67	308 317	302 575	5 742	374 086
9	1936 1937	805 693	72 <b>7</b> 589	$\begin{array}{c} 78 \\ 104 \end{array}$	392 <b>74</b> 1 346 <b>8</b> 31	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 20 & 909 \\ 13 & 564 \end{bmatrix}$	456 536 508 276
í	1938	803	660	104 $143$	422 252	380 109	33 143	426 023
	1939	794				373 905	32 008	438 566

<sup>(</sup>a).—Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura. (b).—Considerada en el Anuario de 1938

## transporte maritímos

cruz

				-	Salidas									
		Buques			Tonelaje neto		Carga	Daniense						
Pasajeros	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	Pasajeros						
16 676 17 088 16 835 18 080 14 909 12 374 13 682 17 584 17 499 21 359 16 961 22 102	970 1 041 1 109 1 190 1 117 940 951 1 027 1 009 1 132 988 1 049 1 023	730 739 799 911 877 750 753 763 809 875 755 750 734	240 302 310 279 240 190 198 264 200 257 233 299 289	1 543 327 1 468 549 1 489 810 1 456 783 1 243 969 1 221 728 1 239 576 1 243 584 1 364 101 1 243 441 1 151 160 1 111 259	992 350 927 299 926 070 1 072 710 1 142 741 942 918 896 093 890 913 856 723 890 458 785 328 745 490 636 416	550 977 541 250 563 740 384 072 348 042 301 051 325 635 348 683 386 861 473 643 458 113 405 670 474 843	153 645 147 809 130 671 126 102 112 359 76 537 169 405 109 514 137 957 149 818 170 463 142 898 165 922	16 023 15 131 15 350 15 482 13 930 11 414 11 486 14 802 14 802 16 031 16 18 043 1 15 310 12						
6 994 6 963 6 844 7 854 4 739 3 551 4 210 4 607 5 312 7 372 3 998 8 231	266 156 175 236 200 160 169 150 170 174 155 127	206 137 162 226 193 153 163 149 162 157 130 115	60 19 13 10 7 7 6 1 8 17 25 12	682 291 438 717 400 416 594 202 606 111 519 101 557 532 505 712 526 661 516 820 466 078 384 552 405 410	498 855 380 461 367 912 570 930 579 031 486 273 540 573 505 160 482 114 466 740 401 063 343 403 334 585	183 436 58 256 32 504 23 272 27 080 32 828 16 959 45 552 44 547 50 080 65 015 41 149 70 825	100 596 96 513 78 217 73 373 63 655 47 664 118 178 65 812 79 631 85 071 77 821 108 356	9 394 14 8 635 18 9 029 16 9 215 13 8 413 18 6 925 19 6 693 20 8 975 22 8 155 22 8 502 23 10 316 24 7 517 26 5 706 26						
2 643 3 012 2 926 3 088 3 348 2 575 3 173 5 359 3 279 4 176 5 003 4 222 4 335	139 216 205 114 109 98 103 110 131 154 139 114 90	96 118 120 73 94 79 61 68 70 78 79 70 43	43 98 85 41 15 19 42 42 61 76 60 44 47	420 976 590 762 604 567 362 846 339 832 319 053 349 049 366 833 410 702 463 945 435 130 348 871 298 301	296 562 364 585 345 413 246 771 307 426 255 000 192 681 210 495 230 889 232 087 255 168 206 414 147 655	124 414 226 177 259 154 116 075 32 406 64 053 156 368 156 388 156 388 179 813 231 858 179 962 142 457 150 646	6 894 7 023 9 326 11 895 16 046 4 575 18 084 6 729 19 188 18 630 27 435 15 422 8 881	67 27 83 28 92 29 84 30 55 32 65 32 154 33 141 34 105 36 591 36 384 37 543 38						
7 039 7 113 7 065 7 138 6 822 6 248 6 299 7 618 8 723 8 481 8 984 8 741 9 536	565 669 729 840 808 682 679 767 708 804 694 808 792	428 484 517 612 590 518 529 546 577 640 546 565 567	137 185 212 228 218 164 150 221 131 164 148 243 225	440 060 439 070 484 827 499 734 544 840 405 815 315 147 367 021 383 336 342 233 417 737 407 548	196 933 182 253 212 745 255 009 256 284 201 645 162 839 175 258 143 720 191 631 129 097 195 673 154 176	243 127 256 817 272 082 244 725 288 556 204 170 152 308 191 773 162 501 191 705 213 136 222 064 253 372	46 155 44 273 43 128 40 834 32 658 24 298 33 143 37 774 52 775 57 957 49 655 48 685	6 562 40 6 413 41 6 229 42 6 183 46 5 462 44 4 424 46 4 639 46 5 686 41 6 229 41 6 938 49 7 343 50 7 250 51 7 824 52						

como navegación de costa.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

281.—Navegación y

Tam

				Entr	adas			
Clase y año		Buques		7	Conelaje neto	)	Carga	
	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	
Total 1 1927. 2 1928. 3 1929. 4 1930. 5 1931. 6 1932. 7 1933. 8 1934.	1 314 1 095 1 008 838 792 710	551 495 424 426 377 360 336 416	374	4 411 089 3 057 482 2 692 117 2 419 128 2 193 425 1 979 090 1 823 730 2 097 118	1 198 300 808 149 900 336 817 127 785 686 647 917 645 132 665 240	3 212 789 2 249 333 1 791 781 1 602 001 1 407 739 1 331 173 1 178 598 1 431 878	1 007 869 368 994 416 528 501 998 337 692 167 589 224 547 221 062	
9 1935. 10 1936. 11 1937. 12 1938. 13 1939.	692 751 761 639	329 359 339 360 329	363 392 422 279 276	1 913 674 2 154 954 2 274 373 1 534 602 1 399 042	625 367 745 184 737 101 627 502 569 296	1 288 307 1 409 770 1 537 272 907 100 829 746	146 450 166 648 298 554 268 711 210 570	
INTERNACIONAL DIRECTA (a) 14 1927. 15 1928. 16 1929. 17 1930. 18 1931. 19 1932. 20 1933. 21 1934. 22 1935. 23 1936. 24 1937. 25 1938. 26 1939.	1 130 751 596 524 398 331 324 413 378 427 421 257	241 140 128 128 101 60 60 87 82 102 83 57	$\begin{array}{c} 611 \\ 468 \\ 396 \\ 297 \\ 271 \\ 264 \\ 326 \end{array}$	3 570 327 2 175 277 1 696 156 1 472 696 1 320 497 1 183 986 1 178 872 1 487 950 1 313 077 1 460 919 1 510 886 907 767 837 158	594 835 235 232 220 312 190 227 179 745 121 638 147 016 207 574 170 720 227 352 195 768 144 039 181 307	2 975 492 1 940 045 1 475 844 1 282 469 1 140 752 1 062 348 1 031 856 1 280 376 1 142 357 1 233 567 1 1 315 118 763 728 655 851	851 194 79 324 111 415 123 113 118 411 57 180 99 668 116 769 57 435 64 459 63 531 19 185 88 474	
INTERNACIONAL CON ESCALAS EN PUERTOS MEXICANOS (b) 1927. 28 1928. 29 1929. 30 1930. 31 1931. 32 1932. 33 1933. 34 1934. 35 1935. 36 1936. 37 1937. 38 1938. 39 1939.	181 174 178 163 141 146 126 109 138 149 175	130 125 117 109 103 111 112 97 104 111 134 90 86	51 49 61 54 38 35 14 12 34 38 41 25	545 730 547 354 554 913 512 291 472 250 469 026 406 416 367 850 455 185 499 664 568 153 384 228 331 524	412 914 413 836 396 302 351 810 348 402 350 108 365 979 328 418 349 438 371 970 409 549 302 695 283 898	132 816 133 518 158 611 160 481 123 848 118 918 40 437 39 432 105 747 127 694 158 604 81 533 47 626	56 216 47 082 58 495 70 572 45 606 46 177 58 385 52 189 59 160 69 821 103 276 46 756 65 022	
CAROTAJE 40 1927. 41 1928. 42 1929. 43 1930. 44 1931. 45 1932. 46 1933. 47 1934. 48 1935. 49 1936. 50 1937. 51 1938.	389 321 321 299 315 260 317 176 175 165 267	180 230 179 189 173 189 164 232 143 146 122 213	95 159 142 132 126 126 96 85 33 29 43 54	295 032 334 851 441 048 434 141 400 678 326 078 238 442 241 318 145 412 194 371 195 334 242 607 230 360	190 551 159 081 283 722 275 090 257 539 176 171 132 137 129 248 105 209 145 862 131 784 180 768 104 091	104 481 175 770 157 326 159 051 143 139 149 907 106 305 112 070 40 203 48 509 63 550 61 839 126 269	100 459 242 588 246 618 308 313 173 665 64 232 66 494 52 104 29 857 32 368 131 747 202 770 57 074	

<sup>(</sup>a).—Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura. (b).—Considerada en el Anuario de 1938

## transporte marítimos

pico

				S	Salidas			
		Buques		7	Conelaje neto		Carga	
Pasajeros	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	Pasajeros
2 351 2 219 2 111 2 020 1 348 972 996 1 231 1 255 985 1 055 1 039 865	1 608 1 315 1 117 1 010 838 782 715 842 696 746 754 640	1 429 1 165 1 000 919 797 726 644 767 652 696 702 557	179 150 117 91 41 56 71 75 44 50 52 83 105	4 448 731 3 049 427 2 725 131 2 424 115 2 185 562 1 965 143 1 832 193 2 116 278 1 931 036 2 138 606 2 255 633 1 548 960 1 399 176	4 260 924 2 932 728 2 522 217 2 300 467 2 134 958 1 897 605 1 712 532 2 011 124 1 867 338 2 059 500 2 180 675 1 431 580 1 239 324	187 807 116 699 202 919 123 648 50 604 67 538 119 661 105 154 63 698 79 106 74 958 117 380 159 852	8 437 746 3 518 716 3 919 656 3 832 622 3 097 215 2 831 008 2 714 075 3 165 180 2 786 686 3 045 358 3 472 504 2 015 714 2 015 780	2 431 1 2 314 2 2 158 3 1 857 4 1 657 5 1 341 6 1 289 7 1 443 8 1 322 9 1 155 10 1 008 11 961 12 1 221 13
584 519 218 153 216 62 42 48 35 51 61 34	1 184 786 642 582 431 396 349 402 396 451 472 280 262	1 108 764 617 549 418 370 319 373 380 429 455 266 235	76 22 25 33 13 26 30 29 16 22 17 14 27	3 906 612 2 476 417 1 990 358 1 821 013 1 553 590 1 436 340 1 282 378 1 494 675 1 445 999 1 644 533 1 778 725 1 041 363 912 889	3 795 246 2 449 762 1 938 893 1 757 743 1 525 762 1 378 234 1 211 682 1 405 957 1 590 809 1 747 677 1 001 222 847 759	111 366 26 655 51 465 63 270 27 828 58 106 70 689 78 613 40 042 53 724 31 048 40 141 65 130	7 900 227 3 001 126 3 418 256 3 164 848 2 488 312 2 264 758 2 113 933 2 539 616 2 261 369 2 558 951 2 982 052 1 575 032 1 513 267	859 14 630 15 345 16 343 17 324 18 70 19 59 20 51 21 59 22 50 23 48 24 63 25 90 26
414 376 437 242 156 97 158 126 122 150 115 110 35	147 140 135 100 110 69 100 120 121 111 110 87	86 85 91 59 97 64 79 112 106 98 90 73	61 55 44 41 13 5 21 8 15 13 20 14 25	247 559 245 645 284 334 168 016 245 315 191 709 302 638 367 258 332 522 288 797 275 050 254 814 245 556	182 342 175 529 211 943 116 883 225 978 186 401 256 956 349 650 267 372 246 272 210 345 173 109	65 217 70 116 72 391 51 133 19 337 5 308 45 682 17 612 22 020 21 425 28 778 44 469 72 447	111 396 170 182 85 415 76 949 165 742 136 774 187 681 244 297 258 057 190 225 159 984 136 472 104 260	149 27 226 28 296 29 62 30 131 31 247 32 192 33 180 34 154 35 146 36 212 37 272 38 197 39
1 353 1 324 1 456 1 625 976 813 796 1 057 1 098 784 879 895 797	277 389 340 328 297 317 266 320 179 184 172 273 253	235 316 292 311 282 292 246 282 166 169 157 218 200	42 73 48 17 15 25 20 38 13 15 15 55	294 560 327 365 450 439 435 086 386 657 337 094 247 177 254 345 152 515 205 276 201 858 252 783 240 731	283 336 307 437 371 376 425 841 383 218 332 970 243 887 245 416 150 879 201 319 186 726 220 013 218 456	11 224 19 928 79 063 9 245 3 439 4 124 3 290 8 929 1 636 3 957 15 132 32 770 22 275	426 123 347 408 415 985 590 825 443 161 429 476 412 461 381 267 262 260 296 182 330 468 304 210 398 253	1 423 40 1 458 41 1 517 42 1 452 43 1 202 44 1 024 45 1 038 46 1 212 47 1 109 48 959 49 748 50 626 51 934 52

como navegación de costa.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

282.—Navegación y

Coatza

					Entradas				
	Clase y año		Buques		<u> </u>	Fonelaje net	o	Carga	
		Suma Cargados		En Suma		Buques cargados	Buques en lastre	Ton	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Total 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	681 556 1 110 1 384 1 408 1 148 1 464 1 413 1 168 1 248 1 371 1 439 1 484	323 288 404 327 491 376 470 535 536 473 465 514	358 268 706 1 057 917 772 994 878 632 775 906 925	648 998 505 374 831 254 860 402 854 899 749 434 800 740 863 277 862 884 991 075 947 390 748 082 842 556	387 600 260 975 322 983 301 212 312 019 185 835 255 455 251 367 208 216 177 602 237 125 172 682 258 169	261 398 244 399 508 271 559 190 542 880 563 599 545 285 611 910 654 668 813 473 710 265 575 400 584 387	179 490 61 894 56 958 56 319 53 320 21 962 42 648 32 866 20 422 41 824 38 739 13 424 291 015	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	INTERNACIONAL DIRECTA (a) 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	133 84 124 194 120 152 147 170 222 292 301 190 229	57 24 19 51 20 17 27 26 39 39 45 18 27	76 60 105 143 100 135 120 144 183 253 256 172 202	323 175 194 609 356 661 535 686 426 704 483 497 479 308 505 884 541 098 674 840 610 070 336 338 374 216	150 085 47 480 31 143 67 863 40 025 25 707 36 199 21 723 35 521 35 029 40 615 26 267 31 490	173 090 147 129 325 518 467 823 386 679 457 790 443 109 484 161 505 577 639 811 569 455 310 071 342 726	23 883 16 839 16 994 17 749 6 159 3 344 4 978 1 308 2 827 2 058 4 802 856 3 244	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	INTERNACIONAL CON ESCALAS EN PUERTOS MEXICANOS (b) 1927	60 51 66 46 48 27 42 55 55 57 67 59	46 45 52 34 30 20 32 37 36 27 40 27 22	14 6 14 12 18 7 10 22 19 28 27 32 17	132 069 103 428 137 548 103 160 122 866 65 456 119 440 145 489 126 489 125 596 150 636 156 576 119 414	99 654 92 997 110 574 72 272 65 305 44 562 87 639 90 308 76 369 53 498 88 965 74 741 49 786	32 415 10 431 26 974 30 888 57 561 20 894 31 801 55 181 50 120 72 098 61 671 81 835 69 628	16 412 19 440 18 965 18 722 14 550 8 007 17 067 15 579 8 206 10 045 15 335 2 663 5 700	
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	CAROTAJE 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	488 421 920 1 144 1 240 969 1 275 1 184 891 901 1 003 1 190 1 216	220 219 333 242 441 339 411 472 461 407 380 469 502	268 202 587 902 799 630 864 712 430 494 623 721 714	193 754 207 337 337 045 221 556 305 329 200 481 201 992 211 904 195 297 190 639 186 684 255 168 348 926	137 861 120 498 181 266 161 077 206 689 115 566 131 617 139 336 96 326 89 075 107 545 71 674 176 893	55 893 86 839 155 779 60 479 98 640 84 915 70 375 72 568 98 971 101 564 79 139 183 494 172 033	139 195 25 615 20 999 19 848 32 611 10 611 20 603 15 979 9 389 29 721 18 602 9 905 282 071	

<sup>(</sup>a).—Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura. (b).—Considerada en el Anuario de 1938

## transporte marítimos

### coalcos

					Salidas			
Pasaje-		Buques			Fonelaje neto		Carga	Pasaje-
ros	Suma	Cargados	En lastre	· Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	ros
6 419 6 461 6 990 7 242 7 524 6 501 7 461 2 935 2 449 1 931 1 385 981 1 819	684 553 1 103 1 389 1 423 1 237 1 459 1 412 1 172 1 241 1 375 1 436 1 481	461 415 810 936 851 775 1 095 1 121 978 1 062 1 221 1 189 1 197	223 138 293 453 572 462 364 291 194 179 154 247 284	643 150 503 503 827 979 850 484 862 030 737 753 804 045 874 845 857 892 996 138 953 727 747 927 828 844	462 706 414 399 670 468 756 561 774 253 662 288 743 287 814 403 824 981 955 138 905 296 716 375 737 942	180 444 89 104 157 511 93 923 87 777 75 465 60 742 32 911 41 000 48 431 31 552 90 902	783 590 962 601 983 856 1 004 625 985 822 888 531 1 140 969 1 175 334 1 256 482 1 463 154 1 234 133 862 332 943 364	9 031 1 9 716 2 9 942 3 10 066 4 10 376 5 7 363 6 6 951 7 2 949 8 2 380 9 1 355 10 1 087 11 714 12 1 418 13
58 68 74 125 73 87 148 146 183 237 212 72 117	121 58 83 129 99 122 155 179 212 275 286 198 217	66 43 62 118 83 114 146 168 203 256 276 194 210	55 15 21 11 16 8 9 11 9 19 10 4 7	314 290 92 479 214 034 332 738 293 051 284 162 424 989 427 888 554 386 489 408 327 886 341 355	163 387 72 206 177 551 315 411 269 850 275 488 402 147 402 918 421 377 538 634 478 201 323 901 331 558	150 903 20 273 36 483 17 327 23 201 8 674 22 811 25 671 15 752 11 207 3 985 9 797	347 175 487 729 490 115 501 932 445 839 444 469 694 800 652 506 723 637 912 529 685 844 387 936 512 919	35 14 38 15 32 16 32 17 45 18 57 19 104 20 101 21 204 22 168 23 224 24 130 25 156 26
6 4 2 1 1 6	69 72 103 107 72 56 36 56 66 71 80 53 48	48 56 80 68 61 45 33 51 60 67 71 50 40	21 16 23 39 11 11 3 5 6 4 9 3 8	132 257 191 299 269 303 293 291 253 099 262 196 185 379 246 500 238 549 245 290 265 966 164 675 141 894	115 412 156 451 229 019 238 670 235 663 220 720 175 344 239 312 229 347 240 132 247 320 163 210 125 861	16 845 34 848 40 284 54 621 17 436 41 476 10 035 7 188 9 202 5 158 18 646 1 465 16 033	212 121 209 165 209 416 205 698 239 549 286 623 219 292 254 999 212 397 236 923 237 388 97 350 24 254	14 27 12 28 9 29 5 30 16 31 30 32 20 33 4 34 24 35 27 36 15 37 6 38 5 39
6 355 6 389 6 914 7 116 7 450 6 408 7 313 2 786 2 266 1 691 1 173 909 1 691	494 423 917 1 153 1 252 1 059 1 268 1 177 894 895 1 009 1 185 1 216	347 316 668 750 707 616 916 902 715 739 874 945 947	147 107 249 403 545 443 352 275 179 156 135 240 269	196 603 219 725 344 642 224 455 315 880 191 395 193 756 191 455 196 462 198 356 255 366 345 595	183 907 185 742 263 898 202 480 268 740 166 080 165 796 172 173 174 257 176 372 179 775 229 264 280 523	12 696 33 983 80 744 21 975 47 140 25 315 27 909 27 583 17 198 20 090 18 578 26 102 65 072	224 294 265 707 284 325 296 995 300 434 157 439 226 877 267 829 320 448 313 702 310 901 377 046 406 191	8 982 40 9 666 41 9 901 42 10 029 43 10 315 44 7 276 45 6 827 46 2 844 47 2 152 48 1 160 49 848 50 578 51 1 257 52

como navegación de costa.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

283.—Navegación y

 $\mathbf{Pro}$ 

					Entradas			
	Clase y año		Buques		,	Fonelaje net	n	Carga
		Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton
	<b>r</b> otal		İ					
1	1927	719	596	123	557 587	383 281	174 306	129 986
2	1928	757	585	172	615 952	313 662	302 290	101 212
3	1929	680 461	527 365	153 96	697 503 491 278	440 359	257 144	85 410
$\frac{4}{5}$	1930 1931	449	324	125	543 721	392 398 301 885	98 880 241 836	74 201
6	1932.	495	357	138	578 571	252 078	326 493	63 899
7	1933	589	446	143	514 574	216 395	298 179	51 873
8	1934	617	466	151	527 014	222 586	304 428	77 773 80 653
$\tilde{9}$	1935	750	597	153	495 168	246 423	248 745	92 26
ŏ	1936	710	454	256	487 760	236 956	250 804	81 818
1	1937	709	512	197	471 055	253 691	217 364	98 106
2	1938	713	568	145	514 278	300 885	213 393	104 197
3	1939	860	638	222	<b>523 79</b> 9	246 987	276 803	89 75
	WINEDWAGTONAL DIRECTA (0)		i .					
4	INTERNACIONAL DIRECTA (a)	156	130	26	408 742	255 044	153 698	40.000
5	1928	153	100	53	307 060	191 096	115 964	$\frac{49}{36} \frac{663}{214}$
6	1929	149	117	32	352 781	292 370	60 411	28 919
7	1930	123	96	27	324 379	252 245	72 134	$\frac{26}{26} \frac{918}{316}$
8	1931	130	65	65	382 266	162 614	219 652	10 676
9	1932	173	67	106	469 745	$155 \ 302$	314 443	8 368
0	1933	145	59	86	417 080	130 381	286 699	9 46
1	1934	101	30	71	336 271	61 583	274 688	2 094
$^2$	1935	119	47	72	303 627	110 864	192 763	2.562
3	1936	107	36	71	277 501	73 066	204 435	2.359
4	1937	128	61	67	307 061	141 660	165 401	24 583
5 6	1938 1939	131 126	$\begin{bmatrix} 79 \\ 61 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 52 \\ 65 \end{array}$	$\begin{array}{c} 314 & 947 \\ 298 & 869 \end{array}$	$171 349 \\ 121 913$	$oxed{143.598}{176.956}$	35 273
U	1993.,	120	01	O.O	230 000	121 919	170 330	16 949
I	INTERNACIONAL CON ESCALAS			i				
_	EN PUERTOS MEXICANOS (b)							
7	1927	60	4	56	23 344	3928	19 416	144
8	1928	64	4	60	172 004	4 099	167 905	186
9	1929	69	3	66	204 278	9 592	194 686	243
$0 \\ 1$	1930	$\frac{9}{11}$	$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	7	20 226	3 823	16 403	338
$\overset{1}{2}$	1931 1932	3		9 3	$\begin{array}{cc} 19 & 821 \\ 6 & 471 \end{array}$	4 230	$15 591 \\ 6 471$	1 973
$\bar{3}$	1933	4		4	7 406		7 406	90
4	1934	35	25	10	85 037	60 491	24 546	$\begin{array}{c} 20 \\ 5 & 741 \end{array}$
$\bar{5}$	1935	41	18	$\tilde{23}$	94 269	42 446	51 823	$\frac{3}{3} \frac{29}{29}$
6	1936	44	24	20	97 041	55 253	41 788	3 75
7	1937	36	13	23	74 231	28 814	45 417	3 804
8	1938	29	3	26	71 770	6.949	64 821	17.
9	1939	42	. 8	34	103 864	18 352	85 512	1 691
	o. bom. III							
.0	CAROTAJE 1927	503	462	41	125 501	124 309	1 192	90. 170
1	1928.	540	481	59	136 888	118 467	18 421	$80\ 179\ 64\ 812$
$\hat{2}$	1929	$\frac{310}{462}$	407	55	140 444	138 397	2 047	56 254
3	1930	329	267	62	146 673	136 330	10 343	47 550
4	1931	308	257	51	141 634	135 041	6 593	51 250
5	1932	319	290	29	$102 \ 355$	96 776	5 579	43 508
6	1933	440	387	53	90 088	86 014	4 074	68 292
7	1934	481	411	70	105 706	$100 \ 512$	5 194	72 820
8	1935	590	532	58	97 272	93 113	4 159	86 407
9	1936	559	394	165	113 218	108 637	4 581	75 704
0 1	1937	545	438	107	89 763	83 217	6 546	69 719
$\frac{1}{2}$	1938. 1939.	$\frac{553}{692}$	486 560	67	127 561	122 587	4 974	68.753
-	2000	092	569	123	$121\ 057$	106 722	14 335 }	71 - 117

<sup>(</sup>a).—Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura. (b).—Considerada en el Anuario de 1938

## DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## transporte marítimo

greso

		. Salidas										
D!	-	Buques			Tonelaje neto	,	Carga	D	~=			
Pasajeros	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	Pasajeros	_			
4 351 4 218 4 685 5 153 3 835 2 834 2 986 3 602 3 429 4 350 5 118 4 745 5 019	719 748 682 467 446 495 594 621 742 712 711 863	324 288 298 269 257 262 276 262 297 234 265 322 349	395 460 384 198 189 233 318 359 445 478 447 389 514	559 493 610 472 699 639 493 843 541 293 580 448 515 612 528 427 486 342 486 396 469 828 515 922 522 059	372 437 397 724 467 106 406 598 439 651 467 079 334 875 304 350 288 713 279 161 223 021 244 402 266 370	187 056 212 748 232 524 87 245 101 642 113 369 180 737 224 077 197 629 207 235 246 807 271 520 255 689	138 539 127 697 99 101 74 072 82 220 144 949 111 240 96 025 111 796 103 832 92 525 76 213 106 297	5 687 1 5 694 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13			
1 058 989 965 1 048 924 705 665 827 561 764 896 623 544	152 160 159 69 69 95 72 80 106 99 94 85	147 153 148 61 63 88 71 75 100 94 77 73 92	5 7 11 8 6 7 1 5 6 5 17 12 8	356 719 324 365 366 410 135 673 130 723 176 657 133 903 175 996 216 343 197 471 157 183 153 494 193 407	270 168 321 253 353 399 122 487 120 330 170 968 131 890 166 309 204 298 187 450 143 983 136 407 183 846	86 551 3 112 13 011 13 186 10 393 5 689 2 013 9 687 12 045 10 021 13 200 17 087 9 561	127 011 62 626 40 200 56 084 68 184 128 078 96 466 69 392 96 770 91 530 73 986 61 559 91 824	654 1 518 1 454 2 287 1 138 2 139 2 145 2 224 2 218 2	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			
1	63 56 64 68 74 81 78 60 51 52 72 77	2 46 55 61 43 16 5 4 10 6 3	61 56 62 22 19 20 35 44 46 48 62 71	77 275 151 843 198 518 216 767 272 519 298 556 291 615 251 694 173 100 177 999 228 250 237 426 214 467	7 400 	69 875 151 843 191 118 52 894 69 629 85 306 156 040 189 019 159 831 169 359 208 851 227 848 205 975	3 125 2 916 3 029 3 393 7 484 8 859 4 007 14 277 1 277 1 738 6 501 2 849 803	239 2 251 2 244 3 204 3 150 3 288 3 168 4 140 3 33 3 225 3	27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38			
3 293 3 229 3 720 4 105 2 911 2 129 2 321 2 775 2 868 3 585 4 222 4 122 4 475	504 532 459 330 303 319 444 481 585 561 546 549 690	175 135 148 162 139 113 162 171 192 136 178 243 254	329 397 311 168 164 206 282 310 393 425 368 306 436	125 499 134 264 134 702 141 403 138 051 105 235 90 094 100 737 96 899 110 926 84 395 125 002 114 185	94 869 76 471 106 307 120 238 116 431 82 861 67 410 75 366 71 146 83 071 59 639 98 417 74 032	30 630 57 793 28 395 21 165 21 620 22 374 22 684 25 371 25 753 27 855 24 756 26 585 40 153	8 403 62 155 55 872 14 595 6 552 8 012 10 767 12 356 13 051 10 564 12 038 11 805 13 670	3 658 4 4 200 4 4 342 4 3 241 4 2 888 4 2 976 4 3 655 4 4 113 4 4 025 4 5 244 5	40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			

como navegación de costa.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

284.—Navegación y

Maza

					Entradas				
	Clase y año	· · · -	Buques			Fonelaje neto		Carga	
		Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	
	Total_					400 000		04.505	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	303 340 345 325 359 365 361 463 422 287 248 211 206	250 308 282 271 257 304 288 355 336 231 195 138 153	53 32 63 54 102 61 73 108 86 56 53 73	209 657 261 421 321 623 335 939 266 823 227 389 326 562 425 370 393 142 333 445 313 888 201 329 216 705	188 205 238 110 282 802 315 320 243 249 212 052 295 078 338 963 331 822 276 068 283 419 135 572 164 642	21 452 23 311 38 821 20 619 23 574 15 337 31 484 86 407 61 320 57 377 30 469 65 757 52 063	34 50: 59 39: 54 42: 50 58: 53 57: 51 95: 35 86: 57 93: 69 82: 53 67: 70 98:	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	INTERNACIONAL DIRECTA (a) 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	47 58 78 78 66 64 69 79 68 75 83 65 45	41 49 67 71 61 58 61 66 59 58 65 28 25	6 9 11 7 5 6 8 13 9 17 18 37 20	62 004 127 329 199 445 204 181 180 272 186 296 273 500 272 750 238 534 257 669 263 404 156 124 129 998	58 675 111 472 182 103 203 605 179 868 181 305 268 155 245 390 221 012 217 316 243 014 99 179 94 253	3 329 15 857 17 342 576 404 4 991 5 345 27 360 17 522 40 353 20 390 56 945 35 745	21 86 41 11- 43 81- 42 98 46 25- 43 87- 25 92- 46 77- 45 23- 41 48- 52 77- 61 22- 17 33-	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	INTERNACIONAL CON ESCALAS EN PUERTOS MEXICANOS (b) 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	18 19 26 18 21 17 19 14 19 19 15 22 14	10 15 17 7 3 2 2 2 2	8 4 9 11 18 15 17 14 15 13 20 14	26 065 24 276 34 550 27 147 22 280 6 453 23 374 22 753 29 516 23 342 20 108 12 915 14 611	19 653 24 139 30 331 14 162 7 091 304 1 470  9 848 13 765 12 033 5 801	6 412 137 4 219 12 985 15 189 6 149 21 904 22 753 19 668 9 577 8 075 7 114 14 611	457 1 71: 96 99: 1 64: 42: 78 47: 13 33: 5 37: 66: 1 79:	
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 50 51	1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	238 263 241 229 272 284 273 370 335 193 150 124 147	199 244 198 193 193 244 225 289 273 169 128 108 128	39 19 43 36 79 40 48 81 62 24 22 16 19	121 588 109 816 87 628 104 611 64 271 34 640 29 688 129 867 125 092 52 434 30 376 32 290 72 096	109 877 102 499 70 368 97 553 56 290 30 443 25 453 93 573 100 962 44 987 28 372 30 592 70 389	11 711 7 317 17 260 7 058 7 981 4 197 4 235 36 294 24 130 7 447 2 004 1 698 1 707	12 18 16 57 9 63 6 59 5 67 7 64 9 15 10 69 11 25 6 91 5 24 7 29 53 65	

<sup>(</sup>a).—Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura, (b).—Considerada en el Anuario de 1938

transporte marítimos

tlán

		·		1	Salidas			
Pasajeros	.*	Buques			Tonelaje neto	· ·	Carga	Danaia
rasajeros	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton	Pasajeros
2 349 2 689 2 742 2 959 2 980 1 979 1 502 2 322 2 741 1 857 1 791 762 935	300 338 339 328 360 364 360 466 421 287 248 209 198	248 273 258 265 265 294 299 361 320 224 177 146 138	52 65 81 63 95 70 61 105 101 63 71 63 60	309 701 262 309 320 409 333 920 270 320 227 150 326 601 426 369 388 076 335 252 311 254 200 994 210 355	279 475 227 507 275 112 292 753 227 089 180 482 299 518 345 331 308 914 244 539 191 198 108 617 90 557	30 226 34 802 45 297 41 167 43 231 46 668 27 083 81 038 79 162 90 713 120 056 92 377 119 798	10 865 19 643 15 281 13 412 15 440 27 633 43 105 47 811 31 636 20 031 19 447 16 988 18 082	2 476 1 2 425 2 2 340 3 2 230 4 1 924 5 1 649 6 1 184 7 1 701 8 1 888 9 1 708 10 1 425 11 704 12 950 13
331 639 718 919 858 408 438 628 1 134 1 324 979 169 184	36 38 66 61 63 59 73 70 71 70 83 52 37	26 34 56 51 49 47 65 59 53 51 45 25	10 4 10 10 14 12 8 11 18 19 38 27	142 472 89 263 177 710 175 415 174 583 168 840 276 689 240 883 237 124 243 904 252 449 124 512 82 704	130 837 80 827 164 570 156 765 152 042 137 741 261 507 213 142 188 425 186 585 156 645 81 406 57 533	11 635 8 436 13 140 18 650 22 541 31 099 15 182 27 741 48 699 57 319 95 804 43 106 24 541	1 028 6 124 5 440 5 862 6 275 15 518 30 570 31 013 18 878 11 512 12 842 5 965 10 301	261 14 415 15 396 16 319 17 450 18 324 19 214 20 341 21 605 22 771 23 599 24 16 25
65 49 38 23 77 40 24 68 27	24 31 35 34 24 22 11 17 23 20 28 18	14 23 23 20 12 8 6 10 5 4 3 2 2	10 8 12 14 12 14 15 11 12 19 17 26 16	41 533 52 066 54 477 53 737 29 572 23 909 19 643 54 563 29 623 41 092 29 318 43 428 60 069	35 615 46 893 45 109 42 470 22 785 16 134 12 023 24 884 12 552 11 695 8 172 3 413 6 900	5 918 5 173 9 368 11 267 6 787 7 775 7 620 29 679 17 071 29 397 21 146 40 015 53 169	2 285 3 611 3 116 2 304 3 307 3 741 5 582 5 706 2 962 551 180 4 357	46 27 44 28 46 29 36 30 92 31 27 32 6 33 84 34 11 35 15 36 3 37
1 953 2 001 1 986 2 017 2 045 1 531 1 040 1 626 1 580 533 812 593 751	240 269 238 233 273 283 276 375 333 194 145 129 143	208 216 179 194 204 239 228 292 262 169 129 119 113	32 53 59 39 69 44 48 83 71 25 16 10	125 696 120 980 88 222 104 768 66 165 34 401 30 269 130 923 121 329 50 256 29 487 33 054 68 212	113 023 99 787 65 433 93 518 52 262 26 607 25 988 107 305 107 937 46 259 26 381 23 798 26 124	12 673 21 193 22 789 11 250 13 903 7 794 4 281 23 618 13 392 3 997 3 106 9 256 42 088	7 552 9 908 6 725 5 246 5 858 8 374 6 953 11 092 9 796 7 968 6 425 6 666 7 763	2 169 40 1 966 41 1 898 42 1 875 43 1 382 44 1 298 45 964 46 1 276 47 1 272 48 922 49 823 50 688 51 947 52

como navegación de costa.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

285.—Navegación y

Manza

				Entradas			
Clase y año		Buques		r	Fonelaje net	0	Carga
	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques cargados	Buques en lastre	Ton
Total	100	150	0.0	000 480	050 647	44.004	
1 1927. 2 1928. 3 1929. 4 1930. 5 1931. 6 1932. 7 1933. 8 1934. 9 1935. 10 1936. 11 1937. 12 1938. 13 1939.	180 145 151 190 226 249 337 376 383 446 378 338	158 124 124 144 172 191 245 291 284 302 271 274	22 21 27 46 54 58 92 85 99 122 76 67	292 478 267 968 268 068 304 979 266 822 244 649 317 027 404 883 377 714 416 238 293 681 275 505 315 764	250 647 222 406 197 524 218 006 192 675 175 712 237 981 231 562 234 966 254 705 230 013 215 820 260 229	41 831 45 562 70 544 86 973 74 147 68 937 79 046 173 321 142 748 161 533 63 668 59 685 55 535	66 907 66 882 80 541 127 880 86 993 65 352 41 997 70 012 103 372 95 863 100 543 66 841 92 890
INTERNACIONAL DIRECTA (a)	000		0,5	010 701	200 223	00 303	92 890
14 1927. (a) 15 1928. (b) 16 1929. (c) 17 1930. (c) 18 1931. (c) 19 1932. (c) 20 1933. (c) 21 1934. (c) 22 1935. (c) 23 1936. (c) 24 1937. (c) 25 1938. (c) 26 1939. (c)	44 35 37 55 63 61 124 94 103 125 94 75	34 23 21 26 32 31 61 47 39 44 43 31 43	10 12 16 29 31 30 63 47 64 81 51 44 54	199 851 132 677 152 843 189 311 188 943 172 547 258 777 264 983 252 520 298 676 215 950 176 567 194 035	175 190 100 301 88 319 110 162 116 889 115 925 191 254 128 749 135 604 163 442 124 109 154 592	24 661 32 376 64 524 79 149 72 054 56 622 67 523 136 234 116 916 130 185 52 508 52 458 39 443	27 868 33 292 46 865 105 655 65 377 34 050 6 734 14 947 38 912 44 420 45 625 13 677 50 412
INTERNACIONAL CON ESCALAS							
EN PUERTOS MEXICANOS (b) 7 1927	32 34 33 32 22 25 18 34 26 28 18 31 39	28 29 29 26 20 15 5 18 8 6 12	4 5 4 6 2 10 13 16 18 22 12 12	20 193 61 339 49 962 47 405 26 977 42 718 20 079 51 591 33 031 49 741 28 014 47 136 72 805	4 576 49 223 47 704 44 221 26 806 33 158 12 468 30 344 10 586 20 682 18 553 40 535 60 006	15 617 12 116 2 258 3 184 171 9 560 7 611 21 247 22 445 29 059 9 461 6 601 12 799	3 618 1 460 2 986 3 658 5 887 10 983 1 226 8 453 3 903 4 887 5 788 1 958 8 709
CABOTAJE 40 1927	104	0.6		70 424	70.001	1 550	0= 401
40 1928. 41 1928. 42 1929. 43 1930. 44 1931. 45 1932. 46 1933. 47 1934. 48 1935. 49 1936. 50 1937. 51 1938. 52 1939.	104 76 81 103 141 163 195 248 254 293 266 232 227	96 72 74 92 120 145 179 226 237 274 253 228 217	8 4 7 11 21 18 16 22 17 19 13 4 10	72 434 73 952 65 263 68 263 50 902 29 384 38 171 88 309 92 163 67 821 49 717 51 802 48 924	70 881 72 882 61 501 63 623 48 980 26 629 34 259 72 469 88 776 65 532 48 018 51 176 45 631	1 553 1 070 3 762 4 640 1 922 2 755 3 912 15 840 3 387 2 289 1 699 626 3 293	35 421 32 130 30 690 18 567 15 729 20 319 34 037 46 612 60 557 46 556 49 130 51 206 33 769

<sup>(</sup>a).—Considerada en el Anuario de 1938 como navegación de altura. (b).—Considerada en el Anuario de 1938

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

transporte marítimos

nillo

					Salidas			
Pasaje-		Buques		ŗ	Fonelaje neto	)	Carga	Pasajeros
ros	Suma	Cargados	En lastre	Suma	Buques eargados	Búgues en lastre	Ton	rasajeros
1 528 1 481 1 384 1 479 1 640 1 243 1 006 1 052 866 1 005 1 073 776 771	182 146 153 188 228 248 338 366 380 435 377 340 355	124 124 125 144 144 168 243 271 252 235 191 214	58 22 28 44 84 80 95 95 128 200 186 126	291 508 268 983 269 089 301 216 268 235 244 641 311 598 399 210 378 508 410 963 283 921 280 483 299 807	236 513 240 426 213 479 212 816 133 860 166 126 237 308 266 450 230 482 195 956 171 538 174 675 198 645	54 995 28 557 55 610 88 400 134 375 78 515 74 290 132 760 148 026 215 007 112 383 105 808 101 162	12 829 12 128 12 210 12 512 13 310 14 639 38 912 28 162 18 904 14 428 12 294 10 427 15 996	1 574 1 1 212 2 1 169 3 1 077 4 954 707 6 778 7 815 8 1 120 1 1 476 16 877 11 708 12 767 13
727 636 501 508 515 482 541 516 195 270 413 65 89	42 40 35 62 61 62 123 98 103 141 100 100	26 30 24 36 18 31 74 56 37 34 32 33	16 10 11 26 43 31 49 42 66 107 68 67 83	173 592 150 734 139 892 203 125 179 478 170 355 236 077 262 010 237 024 315 875 218 425 218 989 243 535	139 661 130 909 102 978 123 238 59 892 113 672 180 745 168 284 131 025 140 051 123 347 136 201 157 482	33 931 19 825 36 914 79 887 119 586 56 683 55 332 93 726 105 999 175 824 95 078 82 788 82 788	1 122 1 914 2 902 3 845 6 399 1 186 24 854 4 510 4 331 2 053 2 412 1 929 5 843	494 14 229 18 259 16 283 17 210 18 125 19 400 20 478 21 650 22 745 25 165 24 178 26
46 49 65 79 152 21 31 131 9 6	33 28 36 24 25 24 19 26 25 11 8	27 23 25 14 15 10 10 14 9 2	6 5 11 10 10 14 9 12 16 9 5 9	45 570 43 247 64 807 30 736 36 364 45 320 37 685 51 496 47 599 32 147 13 115 9 843 7 517	32 856 37 145 51 377 22 893 23 535 27 931 25 972 22 727 14 440 4 233 12 372	12 714 6 102 13 435 7 843 12 829 17 389 11 713 28 769 27 914 743 9 843 7 517	617 100 165 220 611 112 714 5 569 953 122 64	48 27 40 28 45 29 44 30 81 31 46 32 35 33 37 34 1 35 
755 796 818 802 973 740 434 405 662 729 660 703 674	107 78 82 102 142 162 196 242 252 283 269 231 225	71 71 76 94 111 127 159 201 206 199 156 181 175	$\begin{array}{c} 36 \\ 7 \\ 6 \\ 8 \\ 31 \\ 35 \\ 37 \\ 41 \\ 46 \\ 84 \\ 113 \\ 50 \\ 50 \\ \end{array}$	72 346 75 002 64 392 67 355 52 393 28 966 37 836 85 704 93 885 62 941 52 381 51 651 48 755	63 996 72 372 59 131 66 685 50 433 24 521 75 439 85 017 51 672 35 819 38 474 41 163	8 350 2 630 5 261 670 1 960 4 443 7 245 10 265 8 868 11 269 16 562 13 177 7 592	11 090 10 114 9 143 8 447 6 300 13 341 13 344 18 083 13 620 12 253 9 818 8 498 10 153	1 032 40 943 41 865 42 750 48 663 44 536 48 343 46 300 47 469 48 734 46 674 56 530 5

como navegación de costa,

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 286.—Aviones registrados en el Departamento de Aereonáutica Civil

Año	Suma			Comerciales			Privados		
Апо	Altas	Bajas	Existen- cia (a)	Altas	Bajas	Existen- cia (a)	Altas	Bajas	Existen- cia (a)
1929 1930	36 53	7 11	$\begin{bmatrix} 29 \\ 71 \end{bmatrix}$	27 8	6 6	21 23	9 <b>4</b> 5	1 5	8 48
1931	34 39	$\begin{array}{c} 19 \\ 5 \end{array}$	86 120	6 6	$^{5}_{2}$	24 28	28 33	14 3	62 92
1933	40 57	21 16	139 180	6 17	$1\overline{3}$	$\begin{bmatrix} 21 \\ 35 \end{bmatrix}$	34 40	8 13	118 145
1935	34 45	81 29	133 149	18 36	18 17	35 54	16 9	$\begin{array}{c} 63 \\ 12 \end{array}$	98 95
1937 1938	57 33	2 <b>4</b> 9	$\begin{array}{c} 182 \\ 206 \end{array}$	45 24	13 5	86 105	$\begin{array}{c} 12 \\ 9 \end{array}$	11 4	96 101
1939	38	52	192	25	22	108	13	30	84

<sup>(</sup>a).—Hasta el 31 de diciembre de cada año.

287.—Navegación y transporte aéreos

Clase y año	Vuelos	Kilómetros recorridos	Tiempo emplea- do	Pasaje-	Pasajeros- kilómetro		Transporte Kg	
			Horas			Correspon- dencia	Express	Equipaje
Total 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	14 688 19 830 22 805 21 312 20 084 16 864	235 813 1 170 999 3 052 138 4 000 531 3 213 077 2 569 181 4 063 541 6 386 158 5 576 332 5 612 270 5 620 003 6 489 277 7 912 919	2 176 8 589 21 765 23 610 17 828 15 188 24 782 35 178 31 642 32 186 31 436 35 092 44 178	1 493 10 969 12 366 20 920 22 454 23 447 39 123 51 558 60 493 66 457 70 480 76 059 85 481	8 743 438 11 779 738 18 380 485 23 374 834 27 996 552 26 099 971 28 830 235 34 467 606	37 953 92 115 74 930 78 730 40 026 57 409 118 881 128 112 171 789 226 310 232 191 271 691	416 20 461 72 531 319 522 259 928 786 388 1 387 229 1 170 429 1 170 758 1 984 356 1 914 513 3 752 715	15 972 104 194 196 583 206 091 178 391 446 982 623 746 732 133 895 692 827 233 939 944 1 039 035
COMERCIAL 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	3 219 8 618 12 307	809 122 2 941 251 3 764 351 2 953 876 1 928 144 3 164 040 5 406 311 4 564 426 4 715 468 5 155 329 6 149 071 7 186 987	5 806 20 800 21 936 15 991 10 892 18 542 29 051 25 481 25 823 28 237 32 878 39 577	5 794 8 905 16 275 16 378 14 235 29 540 42 081 51 559 62 372 67 827 72 105 79 304	8 743 438 11 779 738 18 380 485 23 374 85 27 182 135 24 283 184 28 273 643 33 261 218	37 953 92 115 74 926 78 710 39 946 57 306 118 881 128 112 171 789 226 310 232 191 271 691	20 461 72 531 319 522 258 871 786 173 1 387 229 1 170 429 1 313 950 1 983 328 1 914 513 3 752 715	15 972 104 194 186 142 197 713 162 299 384 913 568 913 679 587 852 521 809 972 925 694 1 017 494
EVENTUAL Y DE TU- RISMO 1927	11 469 11 212 10 498 9 417 5 704 1 736 4 017	361 877 110 887 236 187 259 201 641 037 899 501 979 847 1 011 905 896 802 464 674 340 206 725 932	2 783 965 1 674 1 837 4 296 6 240 6 127 6 161 6 363 3 199 2 214 4 601	5 175 3 461 4 645 6 076 9 212 9 583 9 477 8 934 4 085 2 653 3 954 6 177	724 417 1 816 787 556 592 1 206 388	20 80 103		10 441 8 378 16 092 62 069 54 833 52 546 43 171 17 261 14 250 21 541

### CAPITULO XII

### COMERCIO EXTERIOR

La estadística del comercio exterior que se presenta, comprende el volumen físico y valor de las operaciones de nuestro intercambio comercial de mercancías, así como algunos aspectos de la importación y exportación de valores. Todas las cifras se refieren al comercio general, ya que el comercio comúnmente llamado "especial", es en México tan reducido que hasta ahora no se ha considerado separadamente.

Para formar las estadísticas del comercio internacional, se hace una recolección diaria y directa de los documentos que se tramitan en las 45 oficinas aduanales que existen en el país y que amparan todas las operaciones de importación y exportación.

Las operaciones de importación y exportación se clasifican en "mayor", "postal" y "pequeña". La primera está constituída por el movimiento efectuado a través de las aduanas y, como su nombre lo indica, es la que se refiere al comercio en grande; la segunda se realiza por medio del correo y no deja de tener importancia; finalmente, la "pequeña" constituída por las transacciones en corta escala, comúnmente hechas por los residentes en ciudades fronterizas y por los viajeros que entran o salen del país.

Además de las oficinas aduanales existen otras fuentes que proporcionan informaciones complementarias, tales como las oficinas mexicanas de pesca ubicadas en el extranjero, la Oficina de Impuestos Especiales de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y el Banco de México, S. A. De las primeras se obtienen datos útiles para complementar las informaciones referentes a peces y mariscos explotados en aguas mexicanas con fines de exportación. De la Secretaría de Hacienda se aprovechan las "cuentas por cobrar" o sean las hojas de liquidaciones que se hacen en la Oficina de Impuestos Especiales para el cobro del impuesto a la minería, en las cuales figuran datos exactos de cada uno de los contenidos metálicos de los productos minero-metalúrgicos que se exportan. El Banco de México, S. A., proporciona informaciones de las barras o monedas de oro y plata enviadas al extranjero para constituir depósitos bancarios o para efectuar, transacciones de carácter financiero.

Los valores de la importación son los consignados en las facturas comerciales, visadas por los cónsules mexicanos en el extranjero, el valor de las mercancías "c.i.f." puerto marítimo o terrestre mexicano. Los valores de las exportaciones, en la estadística de comercio exterior, proceden de las declaraciones de los exportadores ante las aduanas, con excepción de los relativos al petróleo y productos minero-metalúrgicos; estos valores son los de las mercancías puestas en el puerto de salida "f.o.b.," sin involucrarse dentro del dato de valor, lo correspondiente a impuestos de exportación o aforos, en caso de causarlos las mercancías. El petróleo y sus derivados se valorizaron hasta el año de 1938, a base de los precios medios mensuales de las materias similares cotizadas en el mercado de Nueva York, E. U. A., descontándose lo correspondiente a impuestos de importación que se pagan en Estados Unidos de Norte América, el costo del transporte y otros gastos, obteniéndose en esta forma el valor aproximado del producto, puesto en puerto mexicano. En el año de 1939, se valorizó la exportación del petróleo y sus derivados aprovechando informaciones proporcionadas por el Departamento de Control y Estadística de Petróleos Mexicanos. El precio de los metales en la exportación, es el promedio aritmético de las cotizaciones diarias de cada mes en el mercado de Nueva York, E. U. A., o en alguna otra plaza importante, según el metal de que se trate, convertido en moneda nacional, de acuerdo con la media mensual del tipo de cambio del dólar.

En las tablas estadísticas de las importaciones de México por países, figuran las mercancías que venden otras naciones a la nuestra, sin implicar tal hecho que éstas sean originarias del país que las exportó. En la exportación no se conoce, en muchos casos, el verdadero destino final de los productos, sino los países a los que se hacen las consignaciones; por lo tanto, los compradores pueden tener el carácter de intermediarios y exportar, a su vez, los productos adquiridos en México. En las estadísticas mexicanas de exportación figura como país de destino el que efectúa directamente la compra.

Los datos de mercancías que se importan y exportan, se exponen de acuerdo con las clasificaciones y agrupamientos de la Tarifa Arancelaria Mexicana, la cual poco a poco se ha ido estructurando con la tendencia de que la clasificación y ordenamiento de las mercancías sea interesante, no sólo en su aspecto aduanal, sino muy especialmente en el interés económico-estadístico que estas clasificaciones lógicamente deben tener.

La Tarifa Arancelaria Mexicana consta de dos partes, la Tarifa de los Impuestos a la Importación y la correspondiente a los Impuestos a la Exportación; la primera contiene 3 938 especificaciones de artículos y la segunda 1 470. La Tarifa Arancelaria es formada y modificada por la Comisión de Aranceles dependiente de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y, dentro de este organismo, existe un representante de la Dirección General de Estadística que vigila que en las nuevas especificaciones de los artículos se tome en cuenta el punto de vista de la Dirección, en cuanto se refiere a mejorar la estadística de comercio exterior, en todos sentidos.

En las exportaciones están considerados los productos netamente mexicanos, y también los extranjeros que se importaron pagando sus impuestos correspondientes y después de algún tiempo se exportan (mercancías nacionalizadas) y aquellos que sufren alguna transformación dentro del país, como los metales obtenidos de minerales extranjeros afinados en la República y otros casos similares.

No se incluyen en la cifra del comercio exterior, las cantidades de productos que se importan temporalmente y salen del país sin sufrir transformación alguna, como los automóviles o aviones de turistas, ganado introducido al país con fines de apacentamiento, equipos de compañías teatrales, muestrarios, etc.

Las ventas de combustible y alimento realizadas en puertos mexicanos para el consumo de barcos extranjeros, se cargan como exportaciones al país a que corresponda la bandera de la nave.

A partir del año de 1933, se crearon zonas denominadas perímetros libres que se ampliaron posteriormente, en las que es libre el intercambio comercial de gran número de artículos. La Dirección forma estadísticas con los datos del movimiento comercial de los perímetros libres, que no se incluyen, tratándose de la importación, en las estadísticas del comercio exterior, pero se dan conocer en cuadros especiales.



El primer cuadro de este capítulo es un resumen del valor del comercio exterior de México desde la época colonial.

Las primeras cifras del cuadro son estimaciones globales por los períodos de los años 1519-1776 y 1779-1791 del valor de las exportaciones y fueron obtenidas de la publicación denominada "Ensayo Político de la Nueva España", del Barón de Humboldt. No hay datos para el período 1791-1795. Las cifras correspondientes al período 1796-1820, fueron tomadas de relaciones de importación formuladas por el Consulado del Puerto de Veracruz, establecido en 1795, y son muy variables en su monto anual, debido a que las operaciones de importación y exportación se realizaban, principalmente, por medio de los viajes de las flotas procedentes de España. Como estos viajes eran muy irregulares, pues se efectuaban con intervalos hasta de tres o cuatro años, se presentaba el fenómeno de que en ciertos años se introducían mercaderías a la Nueva España suficientes para las necesidades de un año; en cuanto a la exportación, basta considerar que el comercio de la Colonia con España se reducía a enviar a este último país, principalmente, oro,

plata, añil, grana y vainilla, cuyo valor en cada viaje de las flotas ascendía a una cifra aproximada de 17 millones de pesos.

No se captaron datos de los años de 1821 y 1822. Las cifras relativas al período 1823-1828 provienen de las "Balanzas de Comercio Marítimo" formadas por el Consulado de Veracruz. De 1829 a 1854 las llamadas "Balanzas del Comercio Marítimo", no se localizaron y, por consecuencia, se desconocen los datos del comercio exterior que se podían estimar a través de las citadas balanzas. Por medio de documentos dispersos, se calcularon algunos datos incompletos para el período de 1855 a 1871. Para el período 1872 a 1892, se aprovechó la información numérica contenida en "La Evolución de México", capítulo "El Comercio", de Pablo Macedo.

Las lagunas que se observan por falta de datos en los años de 1875 a 1877 se deben a que las perturbaciones revolucionarias de aquella época, no permitieron formar estadísticas atendibles. En el período que comprende los años de 1914 a 1919, los datos son incompletos debido a que en períodos culminantes de la revolución mexicana, algunas oficinas aduanales estaban substraídas al control fiscal.

Las cifras correspondientes a los años de 1893 a 1919, figuran en los Anuarios de Estadística Fiscal, publicados por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. A partir de 1920, las estadísticas de comercio exterior se han formado en el Departamento de Estadística Nacional y en la actual Dirección.

Para el período 1892 a 1928, se sabe que las importaciones se calcularon por su valor de factura en oro nacional, mientras que las exportaciones están en plata. Sin embargo, se ha estimado más conveniente dar a conocer el dato del valor de la importación en moneda de plata, porque expresa la cantidad que en esta moneda ha debido situar el comercio mexicano al extranjero para el pago de las importaciones, aunque éstas se hubieran hecho a base de moneda de oro, facilitándose de esta manera, la comparación de las cifras de importación y exportación.

La Dirección General de Estadística estimó interesante dar a conocer las cifras del valor del comercio exterior a base de una moneda que significara una medida fija, no influenciada por las oscilaciones del tipo de cambio de la moneda nacional. En tal virtud, se creyó conveniente exponer datos a base de una moneda que, aunque hipotética, reuniera las condiciones citadas y tuviera una relación constante con el precio y el valor del oro. Por este motivo se escogió el "dólar oro" moneda que circuló en Estados Unidos de Norte América hasta marzo de 1933.

Para formar el cuadro del comercio exterior de México, en "dólares oro", por los años de 1932 a 1939, se obtuvieron los datos corregidos por el Banco de México, S. A., en lo que se refiere a partidas de oro o plata amonedadas o no, que esa Institución señaló como operaciones de carácter financiero, y por tanto, fuera de las operaciones netamente mercantiles. Descontadas las cantidades correspondientes a ese movimiento, se convirtió el valor de las importaciones y exportaciones en pesos, moneda nacional, a dólares, según el tipo medio de cambio en un mes, del peso mexicano contra el dólar norteamericano. Como anteriormente a la depreciación del dólar, es decir, hasta marzo de 1933, la relación de esta moneda y el oro era fija, puesto que el valor de la onza de oro fino, desde el año de 1878 hasta marzo de 1933, fué de 20.67 dólares hasta ese mes la moneda norteamericana era el "dólar oro". Después, el dólar sufrió bajas continuas con relación al oro fino, hasta el mes de febrero de 1934 en que llegó a estabilizarse a razón de 35.00 dólares la onza de oro.

Por lo tanto, para calcular el valor de las importaciones y exportaciones en "dólar oro" después de marzo de 1933, se aprovecharon los siguientes factores que expresan la relación entre el "dólar oro" y el dólar en circulación desde esa fecha:

Años	Enero	Feb.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1933 1934		-						!		ļ		<b>!</b>

Multiplicando las cifras del valor mensual del comercio exterior en dólares por los factores arriba anotados, se obtuvo el valor en "dólares oro" a partir de marzo de 1933.

Los cuadros de importación y exportación per cápita, se obtuvieron dividiendo las cifras de importación y exportación entre las correspondientes a la población probable para el día último de junio de cada año, determinada por la Oficina de Estadística Social de la Dirección. Ambas tablas se refieren al comercio general e incluyen el oro y plata considerados por el Banco de México, S. A., como operaciones de carácter financiero.

Para el cuadro de importación por capítulos, debe tomarse en cuenta que los tres primeros, que se refieren a materias animales, vegetales y minerales, corresponden principalmente a materias primas o semielaboradas, y en los capítulos restantes se agrupan, preponderantemente, los productos manufacturados de importación.

En la tabla de exportación por capítulos, los tres primeros también se refieren a materias primas o semimanufacturadas y, el cuarto, como su nombre lo indica, a productos completamente acabados o elaborados.

La clasificación de los países que figuran en los cuadros del intercambio comercial de México, está en general basada en la clasificación adoptada por la Sociedad de las Naciones, con algunas variantes que fué necesario introducir debido a las modalidades especiales del comercio de México y con objeto de simplificar la estadística.

Para la interpretación del cuadro de la balanza de comercio exterior por países, deben tomarse en cuenta las explicaciones siguientes: el comercio con Panamá incluye la Zona del Canal. Los datos de importación y exportación correspondientes a Austria en los años de 1938 a 1939, se incluyen en Alemania; las cifras que se anotan para Checoeslovaquia en el año de 1939, corresponden solamente al protectorado de Bohemia y Moravia; el comercio de México con Dantzig, puede incluírse al de México con Polonia, si se toma en cuenta que Dantzig y Polonia formaban una sola unidad económica. El reducido comercio de México con Malta y Gibraltar está incluído al de la Gran Bretaña. En Siria se engloba el intercambio comercial con la República Libanesa y en el comercio de México con Oceanía, se han destacado solamente Australia y Nueva Zelandia y se agrupa el resto de las islas, posesiones de diversos países, con el nombre de la zona (Melanesia, Micronesia y Polinesia), en vista del gran número de pequeños países insulares del Océano Pacífico que forman el Continente Oceánico. Debe aclararse que el comercio de México con esos países, está constituído casi exclusivamente por importaciones de copra.

En el cuadro estadístico correspondiente a importaciones y exportaciones por aduanas, algunas oficinas aparecen con datos sólo por determinados años, debido a que en ciertos casos han sido suprimidas algunas de ellas, o han pasado a depender de otras aduanas con carácter de secciones aduaneras, como en los casos de las ex-aduanas de San Blas, Nay., Puerto Vallarta, Jaly Zihuatanejo, Gro. En otros casos figuran aduanas con datos correspondientes a los últimos años, porque se trata de oficinas de reciente creación como Gutiérrez Zamora, Ver., Palomas, Chih. y San Luis, Son.

El cuadro referente al volumen de la exportación minero-metalúrgica, contiene datos de la clase o forma de presentación de los productos exportados, y el siguiente cuadro se refiere a los contenidos metálicos de esos productos.

La tabla relativa al oro exportado por los años de 1932 a 1939, expresa en dos partes el oro comercial y el oro monetario. La información numérica fué preparada por el Banco de México, S. A. para sus análisis estadísticos, considerando que México como país productor de oro, hace exportaciones de este metal, calificándolo desde sus dos aspectos: el exportado con fines de pago internacional, y el enviado al extranjero como mercancía, con las mismas características de cualquier otro producto de exportación mercantil.

El cuadro que contiene datos del monto de los impuestos de importación por algunos de los principales artículos, se refiere a lo que el Fisco debería teóricamente de recaudar por concepto de la importación de los artículos enumerados, y no a la recaudación real, debido a que ciertos productos, como por ejemplo el maíz y el trigo, se han importado en los últimos años sin pagar

los impuestos correspondientes, o pagando impuestos menores a la cuota normal, por subsidios, exenciones legales, etc., tales como los ordenamientos relativos a las operaciones de importación libre de derechos, que pueden hacer las empresas que construyen hoteles, los agricultores que importan simientes, etc., así como las exenciones y privilegios que goza el Gobierno Federal para efectuar importaciones de armamento, material para líneas de telégrafos, maquinaria y equipo para captación de aguas; reducciones de cuotas que tienen las importaciones de gasolina para consumo de algunas poblaciones fronterizas, y otros casos semejantes de menos importancia. En general puede calcularse que el 95% de las importaciones están gravadas totalmente.

Los números índices de los principales artículos de exportación, fueron elaborados por la Oficina de Estadística y Archivos Económicos del Banco Obrero de Fomento Industrial. Se consultó la estadística de exportación del año de 1939 para seleccionar los artículos que entran en el índice, escogiéndose los más importantes y formándose tres grupos que son los siguientes: materias vegetales: algodón, café, chicle, garbanzo, henequén, vainilla, raíz de zacatón, ixtle, plátano y tomate; materias minerales: oro, plata, cobre, plomo, zinc, grafito, antimonio, mercurio y arsénico; petróleo y sus derivados: petróleo crudo pesado, petróleo combustible, gasóleo, gasolina, lubricantes y asfalto.

Para el cálculo del índice, se tomó el volumen mensual de las exportaciones de los artículos arriba enumerados, de la Dirección General de Estadística y para los cálculos del precio se consultaron revistas especialistas editadas en los Estados Unidos de Norte América. Los precios, por lo tanto, se tomaron atendiendo a las cotizaciones mensuales que cada uno de los artículos tuvieron en el mercado de Nueva York, E. U. A. Esto refleja con fidelidad los precios mundiales, y tiene la ventaja de constituir una fuente en que se obtienen datos con toda regularidad y de que los precios, que son en dólares, no están influenciados por las oscilaciones del tipo de cambio de la moneda nacional.

Para los cálculos del índice de exportación se empleó la fórmula Ideal de Fisher.

Los últimos cuadros de este capítulo contienen datos de la importación a los perímetros libres. En uno de ellos, las cifras se refieren al volumen y valor total de las importaciones a través de las aduanas ubicadas dentro de las zonas libres, esto es, las mercancías introducidas que no pagaron impuestos de importación. Existen ciertos productos que deben pagar cuotas normales de importación, como los pescados y mariscos en conserva, el calzado, algunos aceites vegetales y otros que por producirse dentro de estas zonas, causan impuestos de importación conforme a la Ley de Aduanas y se involucran dentro de las importaciones comunes, excluyéndo-se, por lo tanto, de las estadísticas especiales, de los perímetros libres.

Las extracciones de productos importados a los perímetros libres, para consumo en otras zonas no libres, se consideran en la importación común. Se forma una estadística especial de los artículos enviados de las zonas libres al resto del país, manufacturados con materias primas importadas; este movimiento es hasta ahora de muy escasa importancia y por tal motivo, no se ha juzgado interesante dar a conocer los datos relativos.

Los primeros perímetros libres que eran pequeñas zonas alrededor de las ciudades de Cozumel y Payo Obispo, Q. R.; Ensenada y Tijuana, B. C., fueron creados en diciembre de 1933; en julio de 1937 se consideró zona libre la parte norte de Baja California desde la frontera con Estados Unidos de Norte América hasta el paralelo 30°, como límite sur, zona que incluía las poblaciones de Los Algodones y Tecate donde existen oficinas aduanales. A fines del año de 1938, se consideró como zona libre, los territorios Norte y Sur de Baja California y una pequeña faja del Estado de Sonora, dentro de la cual está ubicada la población de San Luís donde existe también oficina aduanal.

El cuadro de principales mercancías importadas a los perímetros libres, contiene datos de los artículos introducidos a esos perímetros o zonas para consumo o uso exclusivo dentro de las zonas de que se trata. El 80% de estos productos procede de Estados Unidos de Norte América y el resto se importa principalmente de Japón, China, Francia y otros países que producen artículos de lujo, tales como perfumes, ropa de seda y licores finos, que son consumidos en gran parte por turistas extranjeros que visitan la zona norte de la Península de Baja California.

Las estadísticas del comercio internacional de México se presentan con toda la amplitud posible en este Anuario, pero se encontrarán más detalladas en las siguientes publicaciones: "Estadística Fiscal", publicada por la Secretaría de Hacienda y Crédito Publico, durante el período de 1872 a 1919; "Anuarios de Comercio Exterior y Navegación" de 1920 a 1927; Anuarios de Comercio Exterior de 1928 a 1933. Interesantes gráficas del comercio exterior se dan a conocer en los dos volúmenes de "México en Cifras", publicados por la Dirección General de Estadística.

288.—Resumen del comercio exterior

	Importa	ei6n	Exporta	ción	Balanza comercia
Año	Volumen físico (a)	Valor	Volumen físico (a)	Valor	Valor
	Ton	Pesos	Ton	$P\epsilon sos$	Pesos
0.1776				155 160 564	
9-1776				244 052 025	
6		7 969 041		8 308 387	+ 339 346
7		2 233 844		1 423 077	$\begin{vmatrix} + & 339 & 346 \\ & 810 & 767 \end{vmatrix}$
8		3 246 843		3 371 328	+ 124 485
9		6 721 862		8 715 956	1 994 094
0		4 709 200		6 058 470	1 349 270
1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		3 486 948		1 970 573	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		21 998 588	The state of the s		1
2			1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	38 447 367	+ 16 448 779
3		$\begin{array}{c} 19 & 866 & 717 \\ 16 & 525 & 750 \end{array}$		14 482 918	$\frac{1}{4}$ $\frac{5}{383}$ $\frac{383}{799}$
4			*******	21 457 882	+ 4 932 132
		3 914 391		340 746	3 573 645
		7 137 773		5 478 762	1 659 013
		16 736 512		22 507 333	+ 5 770 823
		10 413 147		13 598 595	+ 3 185 448
		20 430 506		28 277 533	+ 7 847 027
		20 430 732		15 916 752	4 513 980
		11 347 178		9 866 689	<u> </u>
2		5 240 766		5 118 410	122 356
		7 932 222		12 100 144	+ 4 167 923
L		9 669 627		10 398 323	+ 728 696
		10 986 267		9 180 883	- 1 805 384
		10 006 024		$6\ 675\ 306$	3 330 718
		8 685 599		8 519 837	- 165 762
3		5 765 414		$4 \ 730 \ 535$	1 034 879
9		10 999 196		8 674 782	2 324 414
	1	13 551 717		10 893 700	= 2 658 017
		3 919 092		2 346 137	1 572 953
		12 082 030		4 098 650	7 983 380
		19 093 716		5 502 819	-13 590 893
		$15 \ 450 \ 508$		9 005 504	- 6 445 004
		15 882 041		18 671 774	+ 2 789 733
		10 507 789		14 488 786	3 980 997
5-1856 (b)		3 291 973		302 246	2 989 727
	1			44 000 000	
		25 842 141		1 164 508	- 24 677 633
		20 166 012		31 594 005	+ 11 427 993
-1874 (c)		23 282 298	*****************	27 688 703	4 406 408
		22 493 493		27 318 788	+ 4 825 29
		28 777 508		28 285 660	491 84
				29 891 477	
				32 663 554	
)-1881 (c)				29 928 697	
-1882 (c)	1			29 083 293	
2-1883 (c)				41 807 595	
		34 025 000		46 725 496	+ 12 700 496
		35 819 000	The second secon		
		38 715 000		46 670 845	
		41 300 000		43 647 717	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		43 380 000		49 191 920	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		40 024 894		48 885 908 60 158 493	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		52 018 654		$60\ 158\ 423$ $62\ 499\ 388$	1
1-1892 (c)				63 276 395	
2-1893 (c)		43 413 131		75 467 714 87 500 207	+ 44 096 070
		30 287 489		87 509 207 70 343 387	
		34 000 440	*******	79 343 287	+ 49 055 798
		42 253 938		90 854 953	+ 56 854 513
; 1897 (c)		42 204 095		105 016 902   111 346 494	$egin{array}{rrrr} + & 62 & 762 & 964 \ + & 69 & 142 & 399 \ \end{array}$
7-1898 (c)		43 603 492		128 972 749	$\begin{vmatrix} + & 69 & 142 & 399 \\ + & 85 & 369 & 257 \end{vmatrix}$

### 288.—Resumen del comercio exterior.—Conclusión

	Importa	ci <b>ó</b> n	Exporta	ción	Balanza comercial
Año	Volumen físico (a)	Valor Pesos	Volumen físico (a)	Valor Pesos	Valor Pesos
	Ton		Ton		1 6308
1899-1900 (c) 1900-1901 (c) 1901-1902 (c) 1902-1903 (e) 1903-1904 (c) 1904-1905 (c) 1905-1906 (c) 1906-1907 (c) 1907-1908 (c) 1908-1909 (c) 1909-1910 (c) 1910-1911 (c) 1911-1912 (c) 1912-1913 (c) 1913-1914 (b) 1915 1916 1917 (d) 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1931 1932 1933 1934 1934 1935 1936	1 380 691 1 333 665 2 022 152 1 264 193 1 542 645 1 364 062 876 625 673 520 667 618 813 744 845 522	61 318 175 133 020 170 151 280 483 191 321 094 177 861 352 178 204 962 220 004 755 232 229 579 221 757 464 156 533 027 194 865 781 205 874 273 182 662 311 192 292 462 171 313 712 85 640 000 52 831 306 84 699 938 190 439 591 276 217 464 237 038 347 396 681 761 493 161 741 308 499 612 315 108 526 321 371 605 390 996 172 381 263 040 346 387 272 381 263 040 346 387 272 357 762 358 382 247 637 350 178 416 216 585 416 180 912 211 244 475 056 333 973 908 406 136 234 464 142 705 613 755 448	15 233 468 12 886 812 9 533 867 6 531 797 5 537 508 5 296 431 4 411 792 4 130 044 4 191 189 4 952 472 4 788 544 5 145 065 5 345 590	150 056 360 158 009 487 171 776 450 207 377 793 210 312 374 208 520 451 271 138 809 248 018 010 242 740 201 231 100 619 260 046 270 293 753 640 297 989 129 300 405 552 319 146 260 159 543 000 251 202 986 486 934 496 306 726 284 375 568 386 393 790 000 855 094 044 756 823 697 643 549 695 568 471 114 614 712 515 682 169 832 691 753 935 753 935 753 93	+ 88 738 185 + 24 989 317 + 20 495 967 + 16 056 699 + 32 451 022 + 30 315 489 + 51 134 054 + 15 788 431 + 20 982 737 + 74 567 592 + 65 180 489 + 87 879 367 + 115 326 818 + 108 113 090 + 147 832 548 + 73 903 000 + 198 371 680 + 402 234 558 + 116 286 693 + 99 350 693 + 196 350 693 + 293 340 910 + 291 173 660 + 310 490 895 + 287 271 578 + 234 681 690 + 294 410 968 + 108 496 073 + 120 491 983 + 123 784 966 + 120 491 983 + 309 736 389 + 344 156 256 + 311 170 625 + 278 633 115

<sup>(</sup>a).—En los años de 1519 a 1924 inclusive no se tabulaban datos del volumen físico total.
(b).—Un semestre.
(c).—Años fiscales (de julio a junio).
(d).—Datos calculados.

## 289.—Importación y exportación, per capita

### Pesos

Año	Impor- tación	Exporta- ción	Año	Importa- ción	Exporta- ción	Año	Importa- ción	Exporta ción
1901	9.67	11.49	1914		21.48	1927		40.26
1902 1903	$10.88 \\ 13.61$	$12.35 \\ 14.75$	1915   1916		$\begin{bmatrix} 18.73 \\ 33.12 \end{bmatrix}$	1928 1929		$\begin{vmatrix} 37.00 \\ 36.25 \end{vmatrix}$
1904	12.52	14.80	1917	13.02	20.97	1930	21.12	27.66
1905 1906	$12.41 \\ 15.15$	$14.52 \\ 18.68$	1918   1919		$\begin{bmatrix} 25.80 \\ 27.19 \end{bmatrix}$	1931 1932	$12.71 \\ 10.36$	23.45 17.44
1907	15.82	16.90	1920	27.53	59.35	1933	13.72	20.49
1908 1909	$14.95 \\ 10.44$	$16.36 \\ 15.41$	1921 1922		52.80   44.55	1934 1935		35.46 40.50
1910		17.15 19.48	1923		$38.69 \\ 41.13$	1936 1937		41.13 46.59
1911		19.46	1924 1925		41.13	1938	25.37	43.05
1913		20.46	1926		44.72	1939	31.73	46.07

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

290.—Valor, en dólares oro, del

	1932	1933	1934
1 IMPORTACION	57 446 016	54 265 843	55 007 404
2 Enero	4 628 064	4 596 500	4 304 466
3 Febrero	4 769 138	3 848 356	3 945 319
4 Marzo	4 941 690	5 359 520	4 058 396
5 Abril	5 765 972	4 021 418	5 048 640
6 Mayo	4 797 950 [	5 471 720	4 938 752
7 Junio	4 442 881	4 908 122	5 003 106
8 Julio	4 441 488	4 278 853	4 608 908
9 Agosto	4 478 494	4 394 424	4 505 714
0 Septiembre	4 334 850	3 490 871	3 276 048
1 Octubre	4 916 628	4 457 856	5 879 748
Noviembre	4 986 714	4 778 013	4 592 821
B Diciembre	4 942 147	4 660 190	4 845 491
4 EXPORTACION	90 408 225	76 510 437	95 486 730
Enero	$9\ 043\ 532$	6 734 788	6 177 661
Febrero	10 099 566	6 431 771	7 025 748
Marzo	9 120 499	7 355 487	7 432 058
B Abril	9 841 348	7 374 727	8 297 798
Mayo	7 854 871	5 910 435	10 108 87
Junio	6 181 172	5 670 889	8 121 42
Julio	5 688 050	6 102 615	7 961 248
Agosto	6 549 805	6 393 835	$9\ 526\ 945$
Septiembre	6 626 472	4 035 535	7 712 488
de Octubre	6 676 686	5 906 072	8 325 148
Noviembre	6 609 813	7 306 415	7 205 333
B Diciembre	6 116 411	7 287 858	7 592 014

<sup>(\*).—</sup>Cifras corregidas por el Banco de México, S. A.—No están incluídas las partidas de metales preciosos

291.—Im Pe

Capítulo (a)	1930	1931	1932	1933
1 Total. 2 Materias animales. 3 Materias vegetales. 4 Materias minerales 5 Hilados y tejidos. 6 Manufacturas de tejidos. 7 Productos de la industria química. 8 Productos de diversas industrias. 9 Máquinas, aparatos y herramientas para la agricultura, la industria, la minería y las	350 178 416	216 585 416	180 919 211	244 475 056
	38 536 826	18 836 551	16 079 241	18 280 324
	44 895 761	22 062 850	14 524 727	24 009 613
	64 668 338	56 288 551	39 065 850	54 392 199
	34 561 395	14 133 884	14 082 817	19 760 554
	8 653 636	4 292 686	3 825 185	3 961 415
	26 329 192	21 687 742	23 637 820	31 453 145
	23 475 432	16 543 492	16 546 239	19 744 743
artes y sus partes sueltas y piezas de re- facción	63 241 511	38 462 670	29 959 066	45 363 672
	45 816 325	24 276 990	23 191 266	27 509 391

<sup>(</sup>a).—Subdivisiones de la Tarifa Arancelaria.

### 292.—Balanza del comercio Pe

Ca. November of mode		1936	1937			
Continente y país	Importación	Exportación	Saldo	Importación	Exportación	
1 Total	. 464 142 705	775 313 330	+ 311 170 625	613 755 448	892 388 563	
AMERICA DEL NORTE  Canadá  Estados Unidos de No	4 997 870	74 883	— 4 922 98 <b>7</b>	6 626 223	328 182	
te América4  Islas Bermudas	. 274 457 269	471 100 740	$+\   \frac{196\   643\   471}{10}$	381 479 268	501 762 858 55	
AMERICA CENTRAL  5 Costa Rica 6 El Salvador	1 818 6 040	123 524 98 027	+ 121 706 + 91 987	3 177 8 310	106 540 90 200	

## DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### comercio exterior de México (\*)

1935	1936	1937	1938	1939
61 628 158 4 645 930	76 067 833 6 151 142	99 932 141 6 793 263	65 504 818 8 099 390	71 650 893 1 5 485 103 2
4 107 108	5 352 318	6 975 555	5 938 119	5 485 103 2 5 607 442 3
4 888 222	5 733 704	8 959 307	6 457 326	6 839 114 4
5 469 706	6 544 292	9 038 441	5 064 801	6 839 114 4 6 095 636 5 6 168 087 6 6 5 957 684 7 5 509 809 8
4 339 262	6 316 677	8 068 142	4 212 958	6 168 087 6
5 893 865	6 500 831	8 410 317	5 126 403	5 957 684 7
6 009 721	6 191 812	9 224 934	6 861 672	5 509 809 8
4 754 481	5 744 381	8 537 300	4 788 405	6 309 188 9
4 704 863 5 397 043	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c cccc} 8 & 016 & 524 & \\ 8 & 712 & 505 & \\ \hline \end{array}$	4 233 137 4 574 803	4 873 165 10
3 597 045 4 217 885	6 429 145	8 052 019	5 007 777	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
7 200 072	7 954 267	9 143 834	5 140 027	6 555 973 13
1 200 012	1 304 201	0 110 001	9 130 021	0 000 010 10
114 993 720	116 302 469	138 093 894	96 427 713	96 837 923 14
10 177 949	8 567 980	12 307 560	9 217 860	8 152 917 15
7 393 667	11 486 058	9 080 852	10 487 701 [	8 622 405 16
10 296 403	9 260 939	12 531 044	9 328 400	9 647 456 17
6 944 553	10 469 282	13 387 755	7 257 077	8 755 372 18
5 709 832	8 647 426	11 216 004	6 448 917	8 308 788 19
9 624 066	10 659 836	12 408 759	7 796 455	8 968 185 20
11 160 783	$egin{array}{c cccc} 10 & 831 & 074 & 11 & 144 & 940 & 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c cccc} 9 & 786 & 420 \\ 9 & 349 & 692 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
12 365 957 9 574 660	8 448 832	10 605 812	6 143 764	6 343 339 23
9 632 687	8 504 860	10 384 670	6 681 936	7 369 135 24
8 164 583	9 198 519	9 498 645	6 514 022	6 505 496 25
13 948 580	9 085 723	10 856 232	7 415 469	7 985 687 26

amonedados o no, que se consideran como exportaciones monetarias.

### portación

sos

1934	1935	1936	1937	1938	1939
333 973 908	406 136 234	464 142 705	613 755 448	494 118 125	629 708 225 1
22 234 202	17 491 737	20 386 534	26 301 941	24 181 597	30 375 827 2
28 476 547	28 603 432	35 471 643	68 429 591	72 368 968	85 620 737 3
75 851 012	106 098 935	88 111 948	126 399 315	90 049 576	108 212 253 4
26 615 009	26 338 320	27 947 640	26 619 229	22 870 322	25 929 298 5
3 667 070	4 444 930	6 166 733	7 044 474	6 860 419	8 925 833 6
39 965 059	44 455 831	51 372 115	63 054 392	65 236 649	80 535 542 7
25 969 016	29 413 797	38 505 737	50 507 785	46 983 728	58 033 859 8
65 284 669	79 835 996	99 335 014	124 972 887	94 463 818	107 592 308 9
45 911 324	69 453 256	96 845 341	120 425 834	71 103 048	124 482 568 10

## exterior, por países (\*)

								19	38									193	9					
	Sa	aldo		Imp	orta	ción	Exp	orta	ción		s	aldo		Im	porta	ción	Exp	orta	ción	:		Salde	)	
+	278	633	115	494	118	125	838	127	957	+	344	009	832	629	708	225	914	389	882	+	284	681	657	1
<u> -</u>	6	298	041	- 5	155	039		168	026	-	4	987	013	7	035	229		267	104	_	6	768	125	2
++	120	283	$\begin{array}{c} 590 \\ 55 \end{array}$	284	933	$^{491}_{5}$	Į.		430 	+	279	912	939 5	415	834	$\frac{280}{255}$	678		$\begin{array}{c} 342 \\ 692 \end{array}$	++	262		$062 \\ 437$	3 4
+			363 890			$\frac{620}{011}$			067 571	+			447 440			$^{116}_{142}$			915 183	++			799 011	$\frac{5}{6}$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 292.—Balanza del comercio exte

		<u></u>		-		
	a 1't t.		1936			1937
	Continente y país	Importación	Exportación	Saldo	Importación	Exportación
7 8 9 10 11	Guatemala	46 180 1 344 271 452 2 307 13 588	1 444 541 25 796 1 083 233 107 903 128 460	+ 1 398 361 + 24 452 + 811 781 + 105 596 + 114 872	123 827 8 738 304 454 1 449 32 839	930 069 7 377 2 517 609 81 366 137 772
12 13 14 15 16	AMERICA DEL SUR Argentina Bolivia Brasil Colombia Chile Ecuador	2 005 846 939 53 924 3 772 103 810 23 084	$\begin{array}{c} 925 \ 876 \\ \hline 6 \\ 5 \ 056 \ 878 \\ 401 \ 111 \\ 2 \ 088 \ 711 \\ \hline 1 \ 434 \\ \end{array}$	- 1 079 970 - 933 + 5 002 954 + 397 339 + 1 984 901 - 21 650	1 955 733 7 568 395 93 107 40 378 330 172 17 562	410 820 879 6 946 679 102 517 2 110 108 2 220 1 246
18 19 20 21 22	Guayana İnglesa Paraguay Perú Uruguay Venezuela	102 8 403 189 489 10 245	9 371 25 609 158 786 19 166	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	41 1 891 560 635 26 021	38 699 55 982 813 682 107 509
23 24 25 26 27 28	Antillas Francesas	72 781	30 307 128 4 485 812 4 72 5 080 633 101	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	112 074 304 084 6 863	40 863 226 3 876 232 60 7 469 934 10
29 30 31	Pequeñas Antillas Britá- nicas	1 630 4 997 22 828	4 563 71 500 1 551	+ 2 933 + 66 503 - 21 277	54 883 8 771 224 337	7 889 50 278 4 515
3233344 35637388 344444444 445555566 57859 60	Albania Alemania Austria Bélgica Bulgaria Checoslovaquia (a) Dantzig Dinamarca España Estonia Finlandia Francia Gran Bretaña Grecia Hungría Irlanda Italia Letonia Lituania Noruega Países Bajos Polonia Portugal Rumania Suecia Suiza Turquía Unión de las Repúblicas Socialistas Soviéticas Yugoeslavia	71 444 264 848 954 7 470 442 22 2 318 302 114 118 500 630 22 811 329 23 431 111 399 16 769 958 23 708 900 23 936 356 021 1 793 2 019 706 29 642 16 631 856 405 5 516 025 678 451 418 703 289 931 4 707 461 6 349 628 3 490  14 126 1 012	82 231 094 10 188 26 213 612 6 98 882 30 795 4 049 071 2 302 237 59 1 774 308 16 141 644 67 856 617 20 553 2 069 250 867 1 774 363 92 769 2 186 3 894 096 11 821 672 1 263 377 422 943 230 5 388 995 18 252 4 7 425 292 663	$\begin{array}{c} + & 10 & 786 & 830 \\ - & 838 & 766 \\ + & 18 & 743 & 170 \\ - & & 16 \\ - & & 2 & 219 & 420 \\ - & & 83 & 323 \\ + & 3 & 548 & 441 \\ - & 20 & 509 & 092 \\ - & & 23 & 372 \\ + & 1 & 662 & 909 \\ - & & 628 & 314 \\ + & 44 & 147 & 717 \\ - & & 3 & 383 \\ - & & 353 & 952 \\ + & 249 & 074 \\ - & 245 & 343 \\ + & 63 & 127 \\ - & 14 & 445 \\ + & 3 & 038 & 691 \\ + & 6 & 305 & 647 \\ + & 584 & 926 \\ + & 4 & 240 \\ - & 289 & 701 \\ + & 681 & 534 \\ - & 6 & 331 & 376 \\ - & & 3 & 486 \\ - & & 6 & 701 \\ + & 291 & 651 \\ \end{array}$	98 622 346 565 853 6 500 428 1 076 3 111 342 15 788 1 717 756 2 576 966 55 059 209 391 20 260 969 28 558 534 98 852 500 924 21 247 6 015 089 42 159 15 284 1 212 746 6 878 924 1 212 746 6 878 924 1 800 749 943 833 51 984 8 708 70 8 539 590 2 8 823 3 720	54 009 83 883 906 9 667 40 870 586 16 3 211 865 38 074 8 427 932 833 009 35 3 275 339 21 108 368 98 582 164 31 186 13 100 43 3632 156 234 802 1 556 4 828 081 25 225 546 984 703 391 722 140 6 434 659 10 835 708
61 62 63 64	ASIA Arabia Ceilán China Chipre	679 261 527 205 080 3 056	400 30 182 9	279 261 527 174 898 3 047	1 548 410 336 375 452 1 842	127 455
65 66 67 68 69	Establecimientos del Estrecho Filipinas India Británica India Holandesa Indochina Francesa Irak	241 1 336 738 723 3 748 188 106 925	585 111 2 343 1 123 494 8 25 497 50	+ 584 870 + 1 007 + 384 771 - 3 748 180 - 81 428 + 50	420 171 676 442 296 924 3 315	438 221 19 639 768 588 34

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### rior, por países.—Continuación

		1938		1939				
Saldo	Importación	Exportación	Saldo	Importación	Exportación	Saldo		
806 242 1 361 2 213 155 79 917 104 933	104 989 13 635 81 176 82 565 14 099	262 867 25 543 2 753 313 186 817 144 778	+ 157 878 + 11 908 + 2 672 137 + 104 252 + 130 679	139 317 4 969 82 563 2 500 81 372	646 644 40 907 2 407 999 776 309 456 115	+ 507 327 7 + 35 938 8 + 2 325 436 9 + 773 809 10 + 374 743 11		
1 544 913 7 567 516 6 853 572 62 139 1 779 936 15 342 1 246	1 745 008 73 101 477 20 928 403 472 6 889	331 738 3 185 1 220 163 272 009 533 689 6 058	- 1 413 270 + 3 112 + 1 118 686 + 251 081 + 130 217 - 831	2 472 803 426 520 148 39 625 1 213 871 10 964	374 013 2 930 2 827 184 323 826 388 815 19 122	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
38 658 54 091 253 047 81 488	744 682 381 772	1 415 88 854 308 631 322 589	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13 198 19 010 1 295 534 5 719	82 007 85 654 1 094 132 246 085	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
20 40 751 152 3 572 148 6 803 7 469 934	7 2 041 106 049 2 539 1 221	15 8 844 420 2 523 347 671 1 328 070 98	+ 8 842 379 + 2 417 298 - 1 868 + 1 328 070 - 1 123	145 73 803 5 877	21 384 2 682 208 444 42 313	+ 21 239 24 + 2 608 405 25 - 5 433 26 + 42 27 + 122 28		
46 994 41 507 219 822	575 4 925 18 021	3 378 62 404 2 109	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 492 1 192 164	108 562 5 150	6 492 29 + 107 370 30 + 4 986 31		
54 009 14 738 440 556 186 34 370 158 1 060 100 523 22 286 6 710 176 1 743 957 55 024 3 065 948 847 399 70 023 630 67 666 487 824 21 204 2 382 933 192 643 13 728 3 615 335 18 346 622 816 046 522 111 51 844 2 274 111 8 528 755 1 851	93 436 866 	39 066 302 3 967 578 36 811 6 059 541 104 504 2 334 199 19 113 727 79 054 229 50 472 26 020 46 5 439 454 21 298 2 4655 16 519 962 923 573 370 463 10 652 5 481 019 223 490 39 625 25 140	- 28 983 161 - 32 082 308 - 5 254 + 1 213 826 - 104 228 + 5 010 855 - 2 017 444 - 5 824 + 2 130 512 - 832 115 + 58 893 506 - 40 371 - 751 857 - 6 610 - 4 170 731 - 51 196 - 48 666 + 2 439 237 + 11 776 083 - 1 070 279 - 1 479 080 - 24 395 - 6 159 806 - 7 688 780 - 7 688 780 - 8 517 + 21 262 + 24 204	80 284 344  10 199 405  790 382 29 761 814 998 2 411 984 3 825 1 718 483 23 163 293 16 584 753 63 732 1 328 716 15 719 14 154 676 45 063 4 541 1 422 600 5 563 785 984 496 2 380 016 4 959 12 246 791 7 814 415 5 362	51 131 802 22 631 998 921 567 38 892 8 028 709 445 196 2 663 599 14 426 315 52 895 610 83 384 769 5 040 15 993 132 1 328 1 328 1 328 1 328 1 328 1 328 1 328 1 50 339 710 623 427 450 85 15 081 480 268 192 1 827 566 15	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
1 548 410 336 247 997 1 842	255 260 428 774	5 227 86 754	+ 5 227 - 255 260 - 342 020	1 112 166 015 610 311	68	1 044 61 166 015 62 400 120 63		
437 801 19 468 92 146 296 890 3 315	2 516 253 077 81 521	600 778 953	2 516	153 3 961 331 148 490 1 413 219	1 902 42 604 227	- 153 65 - 3 959 429 66 - 105 886 67 - 1 412 992 68 - 1 840 69		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

292.—Balanza del comercio exte

	C-1		1936		1937			
	Continente y país	Importación	Exportación	Saldo	Importación	Exportación		
71 72 73 74 75 76	Japón Manchukuo Palestina. Persia Siam Siria.		18 485 378 18 212 1 363 10 5 5 009	+ 11 160 562 + 15 381 - 11 980 6 720 + 5 16 116	10 769 016 10 203 11 147 22 096	10 420 171 597 274 911		
77 78 79 80 81 82 83	Argelia y Túnez	254 432 23	105 690 216 50 180 25	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	116 497 693 030 3 84	11 540 222 162 484 25		
84 85	Posesiones Francesas en Africa Oriental Posesiones Inglesas en Africa Occidental	3 871		_ 3 871 _ 10	4 409 864	8 830		
86 87 88	Posesiones Italianas en Africa (Eritrea y So- malia)			+ 1 076 778	79	1 455 923		
89 90 91 92 93	CEANIA Australia Melanesia Micronesia Nueva Zelandia Polinesia	963 724 227 927 261 885 11 281 925	4 503 154 501 021 10	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 913 888 1 159 237 20 334 256	6 389 958 3 731 333		

<sup>(\*).—</sup>Los saldos de exportación sobre importación están precedidos del signo +, y de importación sobre exporta

### 293.—Mercancías

		19	933	19	934	1935			
	Artículo	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor		
		Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos		
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Copra.  Lúpulo.  Hule crudo Pasta de celulosa Artisela.  Hoja de lata.  Tubos y cañerías de hierro o acero Instalaciones de maquinaria Refacciones de metal para maquinaria.  Herramientas para la agricultura Arados (a).  Tractores.  Cianuros alcalinos Colores y barnices Gránulos y grajeas, pastillas y	17 729 136 2 007 23 291 2 343 9 539 21 000 4 573 2 723 763 632 115 8 361 2 400	2 430 283 496 865 728 938 2 210 176 8 278 084 2 470 988 5 770 619 4 022 790 5 502 711 1 684 468 411 232 463 384 3 098 557 4 443 856	31 847 184 1 154 27 721 3 084 12 306 37 666 4 579 3 724 1 378 1 671 352 7 947 2 806	3 741 590 1 029 885 1 132 917 3 763 970 12 418 350 3 757 109 10 807 772 4 612 920 8 139 430 1 716 888 1 052 031 1 478 529 2 987 127 6 008 058	15 682 360 2 147 26 703 3 776 9 660 46 274 4 488 3 827 1 970 2 361 581 8 861 2 956	2 277 822 1 033 281 2 042 353 3 342 143 11 734 988 3 315 686 12 563 307 4 444 763 8 830 999 2 182 974 1 654 809 2 846 846 3 791 019 5 482 701		
16 17 18 19 20	pildoras medicinales Soluciones invectables. Acido acetil-salicílico Aceites y grasas lubricantes. Papel para periódico. Aparatos de radio, receptores (b)	97 32 24 5 914 356 423	2 030 147 745 054 402 008 1 548 904 54 899 2 521 322	122 34 34 7 863 191 530	2 731 538 1 032 238 1 283 489 2 209 589 35 741 3 705 601	127 89 51 10 011 3 044 669	3 303 649 3 477 628 1 507 907 2 673 790 477 823 4 446 357		

<sup>(</sup>a).—A partir del año de 1937 la cantidad se da en piezas. (b).—A partir del año de 1938 la cantidad se da en

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

rior, por países.—Conclusión

		1938			1939	
Saldo	Importación Ex	portación	Saldo	Importación	Exportación	Saldo
- 348 845 + 597 274 - 9 292 - 11 147 - 18 798	8 770 669 396 22 942 480 2 52 003	3 590 976 440 039 + 430 - 	5 179 693 439 643 22 512 480 2 29 545	7 268 499 	9 393 887 1 192 277 731 5 688	+ 2 125 388 71 + 1 192 277 72 - 13 141 73 - 448 74 - 90 75 - 12 526 76
- 104 957 470 868 + 481 - 59	619 805 215	6 416 — 158 — 2 329 + —	65 178 619 647 2 114 3 3 639	54 686 1 140 699 10 1 850 13 652	13 050 20 2 215 2 400	41 636 77 + 20 78 1 138 484 79 1 850 81 11 252 82
	7 657		7 657	5		- 5 83
+ 4 421	4 171		4 171			
864	23		23	3 271		_ 3 271 85
					33	+ 33 86
+ 1 455 760	348	992 +	348 936	960 193	34 133 964	+ 34 87 - 826 229 88
+ 4 476 070 - 1 159 234		537 710 _	1 443 718 16	2 520 104 238 918	773 412	- 1 746 692 89 - 238 918 90
+ 731 313 - 334 256	111	171 745 +	171 634	711 161 479	9	- 702 92 - 161 479 93

ción del signo—.(a)—.Para el año de 1939 en Checoslovaquia se considera únicamente Bohemia y Moravia.

## importadas

193	1936		1936 1937			19	938	1939			
Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor				
Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos				
35 928 501 2 823 27 686 4 408 15 221 43 979 4 179 3 918 2 189 2 536 631 8 097 3 729 166 112 52 11 074	6 351 744 963 114 3 266 074 3 883 010 10 831 865 5 488 255 12 189 711 3 767 296 9 484 062 2 549 205 2 062 693 3 205 288 3 456 768 7 797 729 4 578 537 4 327 195 1 431 656 3 121 589	53 322 384 4 240 36 333 5 499 16 669 70 408 5 660 4 670 2 061 42 346 848 7 153 1 324 192 266 53 15 634	13 945 611 1 342 518 6 515 888 6 632 754 13 574 730 6 453 339 20 338 314 5 654 021 12 878 923 2 420 811 1 561 582 4 473 576 2 673 617 1 740 843 4 937 591 995 858 1 462 126 4 179 992	36 550 571 2 940 25 987 4 356 10 984 18 109 4 055 3 982 1 410 13 622 278 7 911 571 167 120 74 8 615	7 382 184 1 973 486 4 297 243 6 227 241 11 798 233 5 749 400 7 626 546 6 968 972 12 883 583 2 170 234 669 758 1 602 025 3 609 436 999 583 5 725 054 5 722 656 3 291 901 3 408 934	58 323 381 5 107 36 003 4 892 16 978 17 250 2 447 2 971 987 11 889 503 9 726 745 161 124 73 9 517	11 951 927 1 1 894 540 2 9 752 439 3 7 582 450 4 12 625 561 5 9 416 844 6 8 803 034 7 6 657 955 8 13 383 712 9 2 253 206 10 761 541 11 2 597 215 12 4 814 391 13 1 566 948 14 6 089 809 15 6 365 855 16 3 354 243 17 4 564 198 18				
16 304 689	2 285 832 5 037 458	27 602 101	4 290 456 8 182 895	21 029 37 125	5 432 133 4 053 677	28 123 72 473	7 505 811 19 7 509 125 20				

piezas.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

294.—Principales mer

	Automóvil de tod	es y chasises as clases		s de hierro icero	L	ana	
Año	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad
	Piezas	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton
3 1903-1904 (a) 4 1904-1905 (a) 5 1905-1906 (a) 6 1906-1907 (a) 7 1907-1908 (a) 8 1908-1909 (a) 9 1909-1910 (a) 0 1910-1911 (a) 1 1911-1912 (a) 2 1912-1913 (a) 2 1912-1913 (a) 3 1913 (b) 4 1914 5 1915 6 1916 7 1917 18 1918 19 1919 20 1920 21 1921 22 1922 23 1923 24 1924 25 1925 26 1926 27 1927 28 1928 29 1929 30 1930 31 1931 32 1932 33 1933 34 1934 36 1936 37 1937	(c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c)	(c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c)	11 347 13 165 14 577 18 574 16 927 18 874 15 618 13 977 15 463 16 820 17 474 19 063 9 534 2 810 1 551 2 507 9 164 10 860 11 812 10 787 14 480 12 094 14 055 15 610 14 065 11 126 34 905 13 934 16 379 26 551 34 266 28 516 34 141 40 610	668 880 766 003 1 368 668 2 025 239 2 481 422 2 031 421 1 627 929 1 712 525 1 884 837 1 842 316 2 124 932 341 576 227 238 426 817 	354 241 1 146 1 317 1 105 787 603 309 237 674 758 1 076 516 196 27 23 35 222 995 1 489 1 107 904 540 1 216 1 743 870 677 1 100 1 797 637 868 960 1 191 1 824 1 991 1 866	192 708 104 236 478 549 500 085 1 076 825 786 767 601 265 343 471 123 061 905 304 1 086 204 1 487 844 762 133 242 000 94 034 81 604 203 648 1 268 112 3 917 540 4 224 875 2 374 265 2 314 208 1 617 547 3 387 985 4 405 025 2 461 193 3 618 851 4 503 397 1 608 489 2 127 151 3 052 376 5 028 941 2 043 029 7 138 705 8 030 007	24 685 3 610 12 600 12 096 36 942 52 823 17 788 1 782 97 778 229 874 39 329 34 209 18 120 6 764 67 738 66 790 
28 1928 29 1929 30 1930 31 1931 32 1932 33 1933 34 1934 35 1935 36 1936	16 646 19 718 12 311 3 014 4 499 5 395 7 261 11 932 13 669	24 384 332 18 916 703 5 102 244 7 228 247 9 360 377 15 878 360 25 833 784 30 427 428	11 126 34 905 13 934 16 406 16 379 26 551 34 266 28 516 34 141	3 173 099 5 121 236 2 532 504 2 222 758 4 251 832 4 244 243 6 461 069 5 196 405 6 737 608	677 1 100 1 797 637 868 960 1 191 824 1 991	2 461 193 3 618 851 4 503 397 1 608 489 2 127 151 3 052 376 5 028 941 2 043 029 7 138 705	

(a).—Años fiscales (de julio a junio). (b).—Segundo semestre. (c).—No se dan a conocer en los años de 1905 a.

## 295.—Valor de los produc

### Pe

	Producto	1930		1931		1932	_	19	933	
1 7	`otal	7 320	939	5 875	483	6 653	762	8	355	<b>27</b> 3
2	Productos químicos medicinales	347	461	339	901	542	957		728	710
3	Medicinas de patente, excepto productos biológicos	2 146	114	1 542	807	1 782	647	9	304	157
4	Compuestos medicinales (incluye principalmente pfidoras, poma-			-						
-	das, tabletas, éteres, etc.)	2 869	996	2 472	451	2 588	715	3	200	034
5	Productos biológicos, opoterápi- cos, etc	559	842	575	569	760	376	1	091	461
6	Desinfectantes		136		923		715	_		486
7	Algodón, gasa, vendas, telas adhe-	200	0.00	202			220			
	sivas, etc		267		707		623		482	
8	Quinina y sus sales		382 741		007 028		756 973		305 94	062

# cancías importadas

Maíz	Mante	ca de cerdo		y potasa ustica	Telas o	le algodón		Trigo
Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos
526 725 78 716 294 242 274 894 1 780 402 2 496 210 972 457 105 665 5 512 055 11 397 532 2 343 037 2 234 947 1 120 216 493 032 4 740 087 4 829 398	5 035 2 687 2 757 3 971 6 148 7 726 7 492 6 151 5 483 7 960 7 023 5 938 2 970 1 383 4 865 4 444	766 757 229 490 352 041 457 802 1 643 873 2 536 177 2 403 152 2 050 716 2 094 527 3 441 234 2 746 053 2 496 592 1 248 294 449 802 1 684 176 2 297 884	5 211 5 384 2 865 6 323 7 703 7 359 7 204 6 810 7 510 8 308 7 090 8 457 4 230 5 383 4 240 1 355	281 976 279 034 151 158 334 625 743 801 756 110 775 311 714 513 805 942 854 859 699 826 776 324 383 160 531 212 461 346 239 780	000000000000000000000000000000000000000	2 332 262 2 500 372 2 369 538 2 534 377 5 554 577 6 783 576 8 269 088 3 657 631 4 136 611 5 664 575 4 839 171 7 005 119 3 502 500 679 420 1 129 340 8 327 136	32 550 42 180 27 298 5 279 75 275 62 692 14 467 64 329 131 751 21 514 57 319 31 014 9 120 14 182 7 128 2 893	1 008 579 1 1 345 020 2 770 353 3 217 104 4 5 432 580 5 3 449 532 6 960 171 7 4 677 021 8 10 282 624 9 1 417 402 10 4 438 384 11 2 315 430 12 635 818 13 1 123 810 14 696 782 15 285 499 16
1 622 484 303 113 1 710 317 5 375 532 7 824 766 2 228 502 879 315 712 086 6 010 471 1 168 892 6 194 12 742 3 430 5 581 2 675 453 540 3 218 851 8 186 249	9 644 5 343 11 012 24 093 25 124 21 654 18 025 23 528 23 306 21 917 27 942 29 949 34 677 21 482 349 177 16 338 276 573 3 017 2 778 4 042	9 760 996 5 024 895 9 011 163 12 954 424 11 865 351 11 492 099 10 668 178 16 876 742 15 515 530 13 119 660 15 464 680 16 108 713 18 563 903 10 019 906 128 020 79 140 6 716 923 179 127 459 061 2 660 932 2 195 221 2 921 516	2 203 5 750 5 721 6 045 6 148 8 882 12 111 11 419 12 402 12 905 11 070 12 685 10 605 11 184 11 829 11 715 14 193 26 300 16 720 18 436 16 326 17 516	425 923 1 044 731 1 058 071 1 015 871 1 067 781 1 252 048 1 648 322 1 552 693 1 681 954 1 803 653 1 462 602 1 690 414 1 525 857 1 648 213 2 024 025 2 565 469 2 838 043 2 712 571 2 845 977 3 537 433 4 253 190	(c) (c) (c) (c) (c) 2 652 2 694 4 032 3 373 2 357 2 331 2 488 2 684 875 570 997 1 094 1 148 1 396 1 916 1 187 1 676	19 020 622 15 028 907 19 793 260 33 340 230 23 423 495 12 612 328 13 524 795 19 144 409 14 728 724 9 940 256 12 523 846 11 125 637 10 308 308 3 219 326 4 857 196 4 539 327 5 7541 764 6 272 012 6 967 912	77 187 9 561 21 688 270 491 8 664 58 280 46 038 84 758 84 795 37 706 47 437 96 107 69 527 30 091 67 1 648 220 46 95 4 932 89 684 51 086	11 054 642 18 1 174 807 19 2 576 200 20 20 146 501 21 908 665 22 5 421 304 23 4 230 914 24 5 261 008 25 10 010 233 26 4 398 792 27 4 910 539 28 9 168 840 29 5 945 583 30 1 931 242 31 6 892 32 173 844 33 36 092 34 10 490 35 17 102 36 869 617 37 14 162 574 38 6 805 780 39

1925 las importaciones de automóviles por que se engloban con otros vehículos.

# tos medicinales importados

sos

1934	1935	1936	1937	1938	1939
12 214 835	13 653 396	17 393 677	21 239 047	23 302 843	26 289 605 1
1 656 372	2 081 038	2 218 056	2 325 988	4 558 495	4 782 047 2
3 009 320	3 753 363	5 078 453	6 389 599	6 467 703	7 650 924 3
4 324 829	4 501 907	5 787 193	7 193 204	7 249 456	8 481 440 4
1 657 152 275 082	1 995 812 207 056	2 501 745 212 895	3 313 063 315 488	2 943 169 292 244	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
784 120 309 110 198 850	500 968 426 168 187 084	868 896 470 244 256 195	844 442 505 872 351 391	1 001 524 434 113 356 139	1 020 588 7 557 898 8 316 743 9

## 296.—Importación y exportación per capita Dólares oro

Año	Importación	Exportación	Año	Importación	Exportación
1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929	$10.40 \mid 10.75 \mid$	26.20 21.73 18.83 19.89 22.16 21.62 19.03 17.81 17.48 13.03	1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	4.76 3.27 3.05 3.03 3.59 4.03 5.25 3.31 3.61	8.79 5.50 4.55 5.84 6.64 6.75 7.64 5.62 5.25

# 297.—Importación y exportación por aduanas

	Impor	tación	Exportación		
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor Pesos	
Fotal 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	1 364 062 876 624 673 519 667 615 813 747 845 522 905 316 1 246 991 897 969 849 160	350 178 416 216 585 416 180 912 211 244 475 046 333 973 908 406 136 234 464 142 705 613 755 448 494 118 125 629 708 225	5 296 430 4 411 793 4 130 044 4 191 189 4 952 477 4 788 544 5 145 065 5 345 590 4 547 179 3 156 922	458 674 489 399 711 314 304 697 177 364 967 039 643 710 297 750 292 490 775 313 330 892 388 563 838 127 957 914 389 882	
Agua Prieta, Son. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	18 629 9 851 1 594 2 255 3 032 3 237 3 724 9 371 10 155 9 228	2 344 565 889 298 495 235 494 996 635 645 734 696 989 053 3 314 543 2 058 324 2 513 943	63 889 42 503 11 815 14 521 21 557 36 434 45 310 57 168 36 805 40 945	13 607 909 6 506 337 1 522 001 2 658 046 3 270 427 5 002 934 4 438 072 6 098 950 7 008 713 10 105 044	
	298 77 67 30 15 12 6 4	43 266 8 087 19 941 13 467 12 873 5 000 8 324 6 817	2 1 10 5 1 1 1	973 116 5 579 76 87 256 825 630	
Ciudad Guerrero, Tamps.  1930.  1931.  1932.  1933.  1934.  1935.  1936.  1937.  1938.	2 490 454 62 59 67 97 63 6	286 158 20 047 4 990 3 542 6 989 19 618 10 762 2 664	44 219 30 29	5 110 70 521 33 2 079 2 256	
Ciudad Juárez, Chih. 1930. 1931. 1932.	101 356 61 460 33 481	19 316 079 10 523 437 7 947 115	146 207 57 738 16 922	20 053 422 7 444 334 7 349 738	

297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

	Import	ación	Exportación		
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pescs	Ton	Valor Pesos	
1933 1934 1935 1936 1937 1938	28 191 45 132 47 433 54 261 87 663 79 922 66 357	11 149 841 16 736 784 23 102 301 20 092 404 33 090 643 23 898 111 30 239 725	24 188 67 082 87 815 79 727 99 302 147 449 97 342	5 278 688 9 181 289 26 344 756 15 003 971 27 884 755 57 630 100 44 895 160	
1000	42 558 475 28 454 10 122 191 290 65 70	202 204 202 549 85 802 125 035 64 762 256 002 196 280 97 021 140 137	1 160 1 2 36 34 47 19	166 292 115 1 500 20 505 30 17 850 9 237 303	
Matamoros, Tamps.  1930 /	14 091 6 290 2 719 3 087 10 044 7 907 12 636 13 659 7 174 11 369	4 868 142 1 875 888 1 450 379 1 407 164 3 443 219 3 803 822 2 342 572 3 457 502 1 956 259 4 531 031	2 103 2 210 3 449 2 185 5 600 9 048 15 630 5 902 13 935 48 170	336 538 108 529 231 736 213 459 435 335 2 721 195 7 393 051 756 270 5 806 563 33 317 378	
Mexicali, B. C.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	23 835 14 662 7 762 7 565 11 789 19 250 23 356 31 610 3 997 265	4 080 154 2 157 509 1 428 801 1 561 632 2 447 925 4 775 306 5 228 491 5 555 897 788 949 59 756	26 979 23 201 14 843 13 083 17 565 34 295 47 795 23 491 12 222 21 648	3 209 758 2 979 810 1 494 306 943 166 3 892 522 10 765 809 12 559 590 6 824 830 1 792 430 3 900 040	
Naco, Son,  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	32 468 17 559 4 490 4 298 6 162 4 998 4 983 6 823 11 013 7 848	3 155 657 2 051 053 1 102 962 1 415 332 2 009 553 1 947 382 2 050 392 3 105 620 2 923 080 4 690 430	33 906 22 669 24 180 28 684 34 639 35 892 23 450 28 489 24 277 32 516	16 364 369 9 703 282 8 690 607 15 823 294 23 650 077 21 130 179 17 958 364 29 226 347 19 866 556 37 481 010	
Nogales, Son. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	49 919 20 317 14 238 16 304 17 639 19 694 13 074 22 278 19 739 11 958	11 566 873 5 902 192 4 833 209 5 016 243 5 998 020 8 064 647 6 919 857 11 372 635 9 730 198 12 656 358	136 062 99 829 91 269 43 970 32 631 60 564 62 435 83 280 61 480 61 053	35 657 092 25 927 139 22 730 387 11 060 052 9 147 144 12 650 179 10 126 798 11 592 097 15 217 703 14 302 438	
Nuevo Laredo, Tamps. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936.	200 760 111 142 81 070 90 424 129 677 151 601 156 572	70 966 438 39 991 197 30 609 278 39 012 488 48 611 644 63 371 003 69 136 827	130 255 126 026 49 886 45 281 186 700 213 758 124 092	61 030 475 48 790 670 34 715 251 34 696 457 74 506 851 151 703 364 149 727 835	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

	Import	tación	Export	ación
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor Pesos
1937	225 387	97 279 373	143 735	123 437 132
	205 986	94 187 826	126 668	178 376 441
	188 188	103 632 027	143 030	205 707 440
Ojinaga, Chih. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	630	141 534	1 980	265 754
	1 309	87 110	280	37 099
	459	145 826	26	4 039
	956	142 133	83	50 144
	3 030	306 668	298	20 788
	4 978	608 583	1 513	141 913
	6 147	599 536	1 541	149 881
	7 660	1 046 745	1 329	150 284
	5 942	730 579	3 180	396 936
	3 646	793 580	6 414	1 024 094
Palomas, Chih. (a) 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	156	74 222	1 287	120 800
	202	128 652	2 651	299 398
	211	155 834	2 947	309 029
	128	95 549	1 675	171 584
	150	140 036	3 805	565 658
	85	73 191	4 151	1 097 712
Piedras Negras, Coah. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	80 232	14 864 608	24 811	5 963 192
	36 649	6 120 770	44 414	9 973 400
	19 418	3 854 854	25 011	5 138 568
	18 895	5 864 626	28 686	7 322 088
	21 145	6 565 249	57 064	16 206 512
	34 932	9 074 307	50 492	12 198 238
	31 776	8 356 723	44 734	14 635 878
	49 675	13 714 577	52 897	24 613 036
	37 567	8 096 165	41 703	16 175 862
	44 844	10 565 328	39 852	18 290 300
Reynosa, Tamps.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	1 984	406 448	298	83 120
	2 181	461 218	39	15 877
	1 490	441 714	194	97 606
	981	340 528	72	64 447
	1 191	303 770	2 030	142 701
	1 150	391 614	3 396	284 279
	1 698	431 067	2 902	204 248
	1 610	826 308	2 070	197 294
	1 533	248 602	2 309	392 378
	803	370 542	4 666	356 778
San Luis, Son. (b)  1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	220 147 61 131 212 302 382 226 42	41 653 14 089 7 016 19 575 50 152 70 780 63 615 30 270 7 080	522 447 214 303 382 521 349 273 462	61 628 61 752 29 637 44 958 65 436 70 687 47 505 52 997
San Pedro Roma, Tamps.  1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	387 371 1 918 6 314 18 122 19 195 20 403 9 590 9 881 7 360	75 638 73 527 224 758 519 562 1 674 303 1 817 122 1 789 165 1 918 990 472 511 1 590 248	61 11 20 236 59 83 460 407	1 862 531 39 402 5 841 2 992 5 193 1 048 3 709 347 921 8 680
Sásabe, Son. 1930 1931 1932 1933	694	191 106	996	229 939
	303	114 294	313	53 808
	298	88 365	959	90 474
	308	79 258	691	66 103

297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

	Import	ación	Export	ación
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor Pesos
1934 1935 1936 1937 1938	804 626 741 718 513 690	175 729 134 150 213 526 229 056 75 459 178 451	1 396 4 130 2 241 1 854 1 953 5 296	154 132 442 352 284 798 312 936 249 236 578 512
Tecate, B. C. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	8 645 1 243 2 183 1 159 1 727 1 296 3 215 1 494 43 20	712 567 176 855 137 990 83 809 151 192 146 081 276 461 287 491 10 822 23 021	220 193 306 654 1 929 2 035 3 143 1 860 406 2 473	45 103 22 446 25 891 123 163 364 140 415 724 555 969 374 596 76 191 178 576
Tijuana, B. C. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	41 503 18 443 20 709 23 062 20 997 19 045 7 205 1 586 197 48	6 006 424 2 128 325 3 247 954 2 394 421 1 839 340 1 633 804 1 204 866 580 223 70 016 49 913	139 606 11 083 1 127 357 479 792 1 153 1 055 3 378	35 680 40 712 510 857 326 656 89 124 186 774 392 474 4 268 959 5 433 275 11 568 856
Villa Acuña, Coah. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	2 627 1 839 560 611 679 604 720 1 236 778 828	417 641 433 688 343 079 664 811 246 515 197 990 419 046 457 001 720 166 442 440	664 664 833 377 40 2 787 1 437 2 190 2 155 2 840	170 087 95 844 151 102 292 810 27 659 322 276 190 609 309 477 289 904 942 193
SUR	020	112 110	2 010	012 100
Comitán, Chis. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	56 40 18 7 16 14 21 2 12	13 162 6 146 15 330 1 208 4 123 3 522 3 216 2 357 3 168 4 104	85 78 134 163 2 137 102 49 826 47	20 595 15 867 13 224 13 096 755 14 298 11 4604 259 233 10 945
Suchiate, Chis.  1930.  1931.  1932.  1933.  1934.  1935.  1936.  1937.  1938.  1939.	195 325 120 119 43 67 75 144 102	44 078 54 029 24 345 28 237 16 129 18 777 24 833 56 405 28 106 40 004	3 037 1 728 1 368 1 587 1 774 2 206 1 383 941 251 891	197 581 128 920 208 321 155 703 267 797 293 403 168 443 203 765 99 938 318 187
GOLFO Y CARIBE				
Alvaro Obregón, Tab. 1930. 1931. 1932. 1933.	603 886 19 920 1 450	412 230 479 071 722 753 263 428	80 349 69 376 54 963 77 927	3 400 634 3 003 114 2 443 283 3 763 297

297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

	Impor	tación	Exportación		
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor Pesos	
1934 1935 1936 1937 1938	753 1 268 2 113 2 543 1 482 483	616 005 952 406 1 695 078 1 548 062 633 912 231 236	112 487 144 127 160 414 128 804 110 050 72 831	5 436 827 6 504 686 7 924 518 6 224 052 5 198 271 3 377 841	
Campeche, Camp.  1930.  1931.  1932.  1933.  1934.  1935.  1936.  1937.  1938.  1939.	1 064 463 101 35 91 44 5 267 4 094 764	386 739 156 266 49 493 42 930 80 916 42 813 766 321 940 216 139 952 15 624	2 074 3 471 765 453 1 219 942 2 095 2 704 1 282 1 602	3 081 120 2 237 159 1 418 204 577 607 1 204 733 1 048 299 1 511 497 2 164 865 2 474 007 6 529 712	
Ciudad Chetumal, Q. R.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	1 368	326 150	6 370	1 038 105	
	811	155 347	1 808	578 020	
	302	59 878	103	88 048	
	190	44 894	221	92 689	
	139	50 142	3 944	363 494	
	97	57 697	10 459	657 275	
	343	379 542	16 320	873 504	
	324	289 837	14 412	2 244 441	
	37	69 328	18 920	2 637 590	
	156	40 981	8 860	2 246 735	
Ciudad del Carmen, Camp. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	327	229 147	2 529	1 508 205	
	83	66 361	3 058	1 459 906	
	22	27 786	1 893	1 506 374	
	8	14 351	2 596	973 227	
	13	20 355	2 632	1 000 074	
	125	33 351	1 334	1 147 998	
	3	6 918	4 429	882 889	
	148	97 580	3 826	1 579 465	
	204	36 349	3 336	2 555 798	
	144	35 477	1 791	2 537 209	
Cozumel, Q. R.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	575	124 119	1 170	2 150 604	
	522	74 391	1 205	2 179 150	
	81	13 518	76	129 754	
	138	14 966	92	90 728	
	161	13 849	12	4 635	
	1	32	388	581 571	
	133	40 148	792	1 260 754	
	85	18 190	2 170	1 048 048	
	20	6 943	495	1 592 740	
	113	56 670	900	3 129 423	
Gutiérrez Zamora, Ver. (c) 1938	,		15 973 25 723	768 999 2 965 555	
Progreso, Yuc. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	27 746	9 974 617	60 088	16 063 087	
	13 552	4 485 933	67 025	11 308 219	
	7 357	2 664 612	140 793	16 194 388	
	7 228	3 038 418	105 111	17 262 098	
	6 275	4 487 515	71 193	16 320 038	
	4 370	4 614 741	98 507	25 127 459	
	6 536	5 030 360	112 861	39 284 196	
	27 179	9 999 397	83 822	37 636 535	
	34 722	8 121 603	63 987	22 872 675	
	16 459	5 728 860	85 916	30 126 737	
Puerto México, Ver. 1930. 1931. 1932. 1933.	22 576	6 338 958	864 216	33 363 269	
	26 133	7 349 277	749 276	21 576 429	
	12 192	3 586 159	865 125	36 363 061	
	13 535	4 556 556	1 000 876	52 447 321	

### COMERCIO EXTERIOR

## 297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

	Impor	tación	Expor	tación
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor Pesos
1934 1935 1936 1937 1938	19 462 9 885 14 928 24 064 4 199 1 162	8 705 789 4 175 429 5 447 321 10 248 868 2 831 921 1 491 739	1 033 101 995 846 1 216 171 1 009 653 503 126 563 244	78 380 711 71 903 192 68 160 687 63 157 248 29 904 842 27 365 616
Tampico, Tamps.  1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	152 554 176 584 100 894 158 353 146 028 95 452 107 286 150 517 57 982 109 725	38 992 905 31 050 544 23 963 524 28 966 955 43 116 457 43 389 131 52 547 445 67 388 630 41 732 480 59 608 211	3 390 220 2 816 715 2 527 957 2 384 692 2 911 913 2 601 044 2 783 650 3 248 400 1 722 625 1 697 810	153 942 923 126 410 059 91 314 172 103 465 674 205 202 532 249 229 309 276 362 408 374 509 739 276 073 566 243 737 222
Tuxpan, Ver. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	436 3 8 384 109 5 156 10 207	83 426 1 203 1 037 4 348 118 925 26 871 946 010 2 313 586 4 539 2 939	39 370 56 631 94 479 101 826 136 126 109 389 97 396 69 180 406 484 884 158	726 820 468 080 1 328 072 2 161 214 4 755 797 3 579 808 3 222 713 2 964 554 11 357 838 24 958 603
Veracruz, Ver.  1930.  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	191 331 117 339 90 433 122 684 150 529 177 097 206 146 239 503 183 049 218 717	104 004 675 62 386 671 59 717 815 92 902 825 117 206 384 139 745 361 170 476 147 192 128 159 175 046 136 212 255 218	123 057 126 099 108 237 179 066 136 745 151 857 169 407 173 990 132 383 186 775	64 136 299 77 319 374 46 982 069 82 020 587 169 764 644 119 847 681 114 833 778 141 796 281 151 087 629 147 751 436
PACIFICO				
Acapulco, Gro. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	1 047 873 601 306 328 1 057 250 1 057 1 273	221 985 202 664 147 561 87 175 145 216 3 527 903 31 739 35 190 72 481 5 094	344 248 642 231 263 65 151 123 27	24 469 31 939 92 718 34 000 68 173 18 510 8 441 47 235 14 589 2 350
Bahía Magdalena, B. C.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	6		250 139 197 234 327 924 950 570	4 812 2 772 3 931 10 845 6 539 226 686 19 100 5 702
Ensenada, B. C. 1930 1931 1932 1933 1934 1935	6 790 1 506 3 914 3 544 2 910 2 855	1 281 025 395 787 1 188 449 933 095 933 111 1 176 145	3 322 2 086 1 324 1 805 2 567 3 546	671 989 788 113 424 490 771 777 1 020 398 1 055 981

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

į	Impor	tación	Expor	tación
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor — Pesos
1936 1937 1938 1939	2 342 2 020 1 913 1 205	841 882 821 188 869 938 1 380 300	2 840 3 969 3 087 2 757	1 208 967 1 818 300 1 611 371 1 660 289
Guaymas, Son.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	72 155 38 975 36 035 19 868 24 836 34 885 29 218 53 114 37 991 122	2 034 127 1 454 785 1 032 726 607 959 921 461 1 010 814 837 998 1 445 684 1 142 784 146 414	7 447 511 254 8 235 3 639 8 655 5 027 8 613 6 533 4 027	878 133 43 403 27 164 1 208 273 717 745 680 452 858 188 1 730 670 1 778 942 1 118 102
La Paz, B. C.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	1 609 212 338 216 293 333 156 147 54	384 428 123 131 82 976 60 510 148 815 112 268 64 582 85 845 36 858 33 684	142 41 86 371 356 663 226 48 49	116 443 26 709 59 758 150 932 211 126 238 533 259 068 28 937 124 163 178 725
Manzanillo, Col. 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	102 385 66 379 55 063 9 293 17 915 34 267 29 598 40 110 14 045 59 648	3 558 627 3 211 911 3 208 999 2 239 725 4 467 027 11 973 907 10 823 098 18 047 933 5 779 191 19 745 292	1 218 4 031 1 526 4 981 8 742 4 446 3 839 3 734 4 062 7 098	138 655 966 133 454 316 764 492 1 673 605 909 226 638 722 750 035 744 867 1 031 960
Mazatlán, Sin.  1930  1931  1932  1933  1934  1935  1936  1937  1938  1939	31 261 47 325 43 612 35 549 56 590 52 705 64 123 75 328 66 567 15 412	5 616 871 3 296 662 3 400 437 4 139 086 5 430 115 8 214 041 6 479 861 8 992 230 6 939 468 5 641 820	8 113 9 322 18 555 36 459 34 828 21 197 13 953 15 532 11 107 21 146	4 164 053 6 799 658 8 011 105 8 938 009 4 600 697 11 763 833 3 602 526 4 048 538 3 095 456 4 243 627
Puerto Angel, Oax.  1930	351 241 133 47 54 27 6	63 909 46 312 27 910 12 894 14 384 8 817 1 977 43 075	1 783 2 564 1 189 2 219 2 360 1 639 3 641 2 465 2 224 2 566	1 694 294 1 619 359 988 570 1 629 570 1 700 902 1 264 699 2 504 549 1 713 790 1 299 742 2 017 768
Puerto Vallarta, Jal. (d) 1930	143	38 146 322	4 336 192	144 821 38 233
San Blas, Nay. (e) 1930 1931	1 368	231 317 317	3 061	107 421

## 297.—Importación y exportación por aduanas.—Continuación

	Impor	tación	Exportación				
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor Pesos			
v#							
Salina Cruz, Oax.			]				
1930	1	5 078	2	37			
1931		2 482 592		:			
1933		1 008					
1934	3	3 986	$\frac{217}{138}$	178 1:			
1936	31	$egin{array}{ccc} 60 & 499 \ 123 & 645 \end{array}$	1 176	$\frac{108}{757} \frac{8}{8}$			
1937		1 458	1 158	851 08			
1938	99.	$\begin{array}{c} 1 & 886 \\ 34 & 599 \end{array}$	$egin{array}{cccc} 1 & 933 & \\ & 1 & 353 & \\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
san José del Cabo, B. C.							
1930	1 378	247 575	5 375	802 9			
1931 1932	$\frac{850}{766}$	$\begin{array}{r} 163 \ 287 \\ 126 \ 727 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 & 974 \\ 6 & 129 \end{bmatrix}$	484 23 881 3			
1933	187	39 824	4 393	619 3			
1934	j 171	30 326	1 994	267 7			
1935 1936	$\frac{93}{120}$	$18 122 \\ 19 433$	$ \begin{array}{c c} 1 & 075 \\ 1 & 933 \end{array} $	$\frac{165}{259} \frac{6}{8}$			
1937	140	31 398	1 098	113 5			
1938	267	39 671	217	18 6			
1939,	263	89 191	413	93 9			
anta Rosalía, B. C. 1930	84 905	2 847 965	115 100	10 018 3			
1931	51 955	1 713 730	58 578	5 754 6			
1932	55 538	1 069 220	36 043	4 232 3			
1933 1934	61 250 56 376	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40 389 38 761	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
1935	54 430	1 123 982	69 274	$5\ 355\ 5$			
1936	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 815 \ 323 \\ 2 \ 000 \ 212 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 74 & 249 \\ 54 & 136 \end{bmatrix}$	5 030 2			
1938	60 845	2 000 212	53 090	7 911 1 7 085 6			
1939	26 632	925 847	42 870	7 834 0			
Copolobampo, Sin.	1= -10	1 000 000	202	0.10			
1930 1931	17 548 8 879	1 028 066 484 390	636 6 516	$\begin{array}{c} 246 & 1 \\ 1 & 427 & 1 \end{array}$			
1932	10 494	462 583	7 227	530 5			
1933	2 154	141 276	22 486	925 5			
1934 1935	6 808 4 859	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 350 \\ 1 \ 124 \end{array}$	$\begin{array}{c} 58 \ 0 \\ 318 \ 0 \end{array}$			
1936	10 259	388 276	1 413	361 0			
1937	9 784	479 992	3 256	789 8			
1938 1939	2 864 948	$\begin{array}{c} 158 \ 328 \\ 271 \ 025 \end{array}$	296 95	123 9 41 9			
	010	2020					
avaros, Son. 1930	5 732	252 967	2 792	484 7			
1931	4 487	232 143	290	65 0			
1932	4 009 33	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 7 & 255 \\ 6 & 121 \end{bmatrix}$	$rac{1.008.6}{795.9}$			
1934	91	41 644	9 955	2 169 3			
1935	60	22 494 12 486	10 493 10 017	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
1937	$\begin{array}{c} 46 \\ 34 \end{array}$	10 238	4 366	$\frac{2}{1} \frac{725}{120} \frac{5}{0}$			
1938	22	9 517	2 366	877 3			
1939	59	43 130	5 658	1 911 8			
Shuatanejo, Gro. (e) 1930							
1931	2	181					
ficinas mexicanas de pesca en San Diego y San Pedro, Cal., Estados Unidos de Norte Amé- rica							
rica. 1930			4 450	2 123 6			
1931			1 644	595 5			
1932			$\begin{bmatrix} 2 & 032 \\ 3 & 723 \end{bmatrix}$	610 4 1 239 9			
1934			6 191	1 910 3			
1935			2 856	896 0			
1936			1 657 1 515	$\frac{436}{396}$ 5			

## 297.-Importación y exportación por aduanas.-Conclusión

	Impor	rtación	Export	ación
Frontera, aduana y año	Ton	Valor Pesos	Ton	Valor — Pesos
1938 1939			1 888 23 181	494 228 11 807 020
MEXICO, D. F.				
Aduana de Importación 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	12 109	19 158 617 16 073 216 12 492 743 25 164 601 42 018 427 48 792 284 66 056 416 94 436 832 78 183 094 122 393 979	75 580 175 1 037 189 187 97 114 213 84	101 981 22 142 865 6 268 989 970 231 364 742 389 587 450 821 294 792 1 599 276 438 965
Oficina Aduanal en el Correo 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	1 415 1 105 1 041 959 939 1 049 1 162 1 214 970 934	12 617 971 9 622 336 10 138 086 9 689 596 12 599 282 16 461 068 19 790 684 25 833 691 24 032 748 27 069 574	36 35 29 32 57 55 72 95 214 310	240 085 302 266 214 804 255 021 517 047 588 171 6 664 253 940 876 1 506 753 2 026 450

<sup>(</sup>a).—Creada en 1934. (b).—Creada en 1931. (c).—Creada en 1938. (d).—Suprimida en 1933. (e).—Suprimida en 1932.

## 298.—Cantidad y valor de las principales mercancías importadas

		]	1939		1938
País y artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos
Manteca de cerdo y la compuesta Pieles curtidas Conservas alimenticias vegetales. Cereales Canela Copra Cobre electrolítico Hoja de lata en láminas Cañería de hierro o acero. Petróleo crudo y sus derivados (a) Cianuros alcalinos Mezclas y preparaciones de uso industrial. Sosa cáustica Extractos vegetales curtientes. Colores derivados del alquitrán de hulla Papel "Kraft".	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	4 043 95 396 98 203 614 29 989 1 066 16 115 15 639 	415 834 280 2 923 633 2 947 048 514 128 14 847 544 910 329 6 172 643 1 384 981 8 509 214 7 258 389 13 817 898 3 834 329 1 182 426 4 049 574 900 364 1 059 561 2 966 737	2 779 58 289 113 773 389 33 776 705 9 539 6 723  4 090 164 16 519 1 694 185 5 389	284 933 49 2 198 47 1 789 74 375 29 18 003 32: 570 31: 6 636 72: 829 13: 5 007 17: 4 138 63: 14 279 64: 2 100 360 693 23: 3 389 994 683 006 729 56: 1 448 08:
Películas en blanco sin revelar, para cinema- tógrafo.  Películas en blanco sin revelar, para fotogra- fía.  Aparatos fonográficos.  Aparatos radio receptores.  Aparatos automáticos de medición (a).  Aparatos e instrumentos, no especificados, de	Tonelada Tonelada Tonelada Pieza	30 49 275 65 796	692 902 813 531 1 688 150 6 297 248 815 551	68 62 105 33 600	1 364 017 817 808 600 159 3 383 151 1 029 807
uso exclusivo para el estudio o práctica de alguna ciencia	Tonelada Tonelada Tonelada Pieza Pieza	92 1 982 1 543 11 826 4 728	1 447 234 5 495 629 5 241 560 730 781 1 042 856	70 1 882 1 134 12 134 3 829	1 053 939 3 555 983 3 167 977 625 478 1 548 143

## 298.—Cantidad y valor de las principa es mercancías importadas.—Continuación

			1939		1938
País y artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos
Maquinaria agrícola Máquinas motrices, no especificadas Máquinas no especificadas, impulsadas por medios mecánicos.	Pieza Tonelada Tonelada	1 770 626 2 596	1 490 522 2 069 825 7 822 859	2 063 589 1 790	609 731 1 760 773 5 941 910
Refacciones de metal para maquinaria.  Material rodante para vías férreas.  Motores y sus partes sueltas para automó-	Tonelada Tonelada	2 252 4 268	10 805 575 2 959 781	3 548 3 809	3 338 292 1 884 958
viles Automóviles, camiones y chasises Tractores Otros	Tonelada Pieza Pieza	1 053 14 914 496	5 029 857 74 009 203 2 580 947 211 521 471	764 10 320 270	$\begin{array}{c} 3 \ 088 \ 817 \\ 26 \ 577 \ 202 \\ 1 \ 566 \ 705 \\ 160 \ 145 \ 941 \end{array}$
ALEMANIA Pieles curtidas sin su pelo Malta Lúpulo Cable de metal común Láminas y planchas de aluminio Colores y barnices Botellas, botes y frascos de vidrio Medias y calcetines de algodón Cápsulas, grajeas, pastillas medicinales, cul-	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	35 291 66 308 337 1 397 193 81 291	80 284 344 1 038 147 125 794 366 963 430 259 986 261 5 695 971 320 978 108 037	46 261 137 790 522 1 427 369 271 887	93 436 866 1 341 933 85 495 601 953 1 250 268 1 385 054 4 882 858 517 245 296 080
turas bacteriológicas y demás preparaciones inyectables.  Acido acetil—salicílico Alizarinas naturales o artificiales Soluciones medicinales, no especificadas Papel blanco para periódico.  Azulejos de todas clases Artefactos de cobre de todas clases	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	102 56 34 18 14 245 1 231 46	5 739 903 3 285 685 457 241 1 248 804 4 378 439 944 326 627 810	134 74 46 23 11 515 1 696 72	7 100 527 3 290 183 514 720 1 348 601 3 704 763 1 090 616 901 070
Artefactos de hierro o acero, no especificados	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	482 135 1 020 15 1 343 414	1 972 349 607 817 2 313 474 562 970 782 467 907 263	577 142 1 906 10 8 641 1 857	2 312 830 636 848 3 261 485 729 523 2 561 855 3 185 546
Máquinas, no especificadas, impulsadas por medios mecánicosOtros	Tonelada	533	1 959 991 45 423 395	702	2 163 407 50 274 006
GRAN BRETAÑA.  Pieles curtidas Lana cardada. Yute. Cera mineral y parafina Hoja de lata. Láminas de hierro o acero Hilo de algodón (a). Telas de algodón Encajes de algodón, no especificados Alfombras de lana. Telas de lana Licores y arguardientes. Cianuros blancos Pasta de celulosa Piezas sueltas para maquinaria de hilados y	Tonelada Tonelada	3 160 113 	16 584 753 155 216 879 754 65 485 35 884 1 334 2 771 419 1 163 881 290 304 173 735 1 284 156 902 612	2 237 45 2 190 146 838 	20 160 723 127 332 1 195 316 20 906 725 558 66 043 208 075 4 458 133 1 272 222 252 063 133 361 922 776 611 468 394 014 275 733
Refacciones de metal para maquinaria  Bicicletas de todas clases  Otros	Tonelada Tonelada Pieza	96 176 3 328	451 842 638 394 248 457 7 183 469	120 203 2 616	513 837 711 770 168 125 8 103 991
FRANCIA.  Lana cardada  Aceites esenciales de todas clases  Aceite de olivo	Tonelada Tonelada Tonelada	469 18 136	23 163 293 2 190 503 491 438 186 571	258 13 246	19 945 842 1 364 868 357 007 386 968
Ampolletas de vidrio para soluciones inyec- tables  Sangre o hemoglobina Vidrios planos.  Artisela hilada Encaje de algodón Tejidos de seda y sus mezclas Telas de artisela.  Telas de lana	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	35 13 220 65 7 3 10 21	211 826 479 883 141 641 223 272 182 071 209 027 180 376 462 384	32 11 72 31 6 3 14	118 045 218 666 55 673 122 901 188 440 151 039 233 834 305 709

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

298.—Cantidad y valor de las principales mercancías importadas.—Continuación

		,	1939		1938
País y artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos
Productos medicinales.  Mezclas y preparaciones de uso industrial  Perfumería  Vinos y licores  Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	182 10 30 1 314	4 770 678 101 799 1 171 462 2 632 935 9 527 427	189 9 30 1 285	3 718 185 136 907 1 087 627 2 824 647 8 675 326
PAISES BAJOS Pieles curtidas Queso Jamón Almidones y féculas para uso industrial Cacao en polvo. Manteca de cacao Aceite de linaza Cañería de hierro o acero Colores y barnices Artisela hilada de todas clases Quinina y sus sales Aparatos de radio receptores Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	5 239 55 586 27 167 130 	5 563 785 186 614 494 268 164 333 253 618 24 760 273 146 77 001 	3 270 66 859 4 217 260 345 196 324 3 2 031	4 743 879 118 516 494 925 194 551 286 944 4 689 335 229 133 706 135 392 108 431 1 192 069 169 668 338 287 1 231 472
Pieles curtidas	Tonelada	9	10 199 405 333 430	5	6 983 994 151 413
Pelo de conejo, liebre, rata almizelada, vicu- ña y el no especificado Lana cardada Diamantes tallados Vidrios y cristales planos de todas clases. Oxidos de zinc Estaño Azul de ultramar Colores y barnices Placas, películas y papel para fotografía Artisela hilada de todas clases. Alfombras de algodón Láminas de hierro o acero Transformadores eléctricos. Aparatos telefónicos Estearina en marqueta. Alhajas y toda clase de obras de plata con	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	18 108 2 523 1 238 1 24 147 97 26 509 10 243 32 52 127	283 284 609 271 591 889 488 711 9 513 126 681 80 915 93 918 179 550 1 566 822 53 227 35 965 90 419 1 711 920 85 848	12 80 615 574 57 25 103 54 23 132 25 418 104 190 51 35	209 161 417 919 208 689 203 822 32 503 97 035 53 825 183 092 150 497 1 054 673 101 917 44 331 325 289 683 267 21 557
piedras preciosas Otros	Gramo	3 775	1 010 464 2 847 578	1 821	$\begin{array}{c} 496 \ 115 \\ 2 \ 548 \ 889 \end{array}$
Pelo de conejo, liebre, rata almizclada, vicu-			7 814 415		7 912 270
fia y el no especificado.  Queso. Aceites esenciales de todas clases. Artisela hilada. Telas de artisela. Alizarinas naturales o artificiales. Soluciones invectables.	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	8 6 5 39 2 15 10	197 877 19 440 225 031 217 408 56 863 263 663 443 942	3 6 5 58 1 14 6	58 644 15 135 515 854 225 021 17 661 177 647 225 378
Preparaciones opoterápicas, para inyeccio- nes hipodérmicas o intravenosas. Soluciones medicinales Gránulos, grajeas y pastillas medicinales. Colores y barnices. Relojes de todas clases (a)			195 581 202 129 471 399 1 229 657 1 552 985 2 738 440	3 3 8 52	100 409 109 733 297 057 810 546 2 045 010 3 314 375
SUECIA Alambre y cable para líneas conductoras			12 246 791		11 640 825
eléctricas. Pasta mecánica de madera. Pasta de celulosa. Generadores y motores eléctricos. Aparatos telefónicos. Acero hueco para barrenas. Otros.	Tonelada Tonelada Tonelada Pieza Tonelada Tonelada	564 528 23 174 957 215 416	840 591 61 422 4 782 189 359 355 2 701 477 335 135 3 166 622	726 40 21 042 773 61 838	1 048 711 7 935 4 952 374 223 969 1 019 252 337 282 4 051 302
ITALIA.  Artisela hilada  Mármol en bruto, labrado en losas u hojas.  Elástico de algodón  Acido cítrico.	Tonelada Tonelada Tonelada	3 412 322 14 128	14 154 676 8 540 280 59 140 191 722 389 092	1 910 234 13 48	9 610 185 5 414 821 46 305 174 364 91 265

## 298.—Cantidad y valor de las principales mercancías importadas.—Conclusión

		:	1939	]	1938
País y artículo	Unidad	Cantidad	Valor — Pesos	Cantidad	Valor Pesos
Magnesia calcinada. Soluciones inyectables. Vinos Otros	Tonelada Tonelada Tonelada	36 17 301	41 090 313 142 235 187 4 385 023	23 12 215	31 119 201 425 192 529 3 458 357
JAPON Esperma de ballena Grasas animales hidrogenadas Frijol Cepillos Lápices y puntillas Botones de concha Piezas de vajilla de porcelana decoradas con	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	74 1 706 21 58 5	7 268 499 23 387 504 080 177 231 82 368 61 380	382 461 13 35 6	8 770 669 172 385 140 452  106 569 55 455 61 550
oro o plata Uniones de hierro o acero para tubos Artisela hilada Artefactos de celuloide Láminas de celuloide Peines y peinetas de celuloide Muñecos de celuloide o hule Cianuros blancos de potasio y de sodio Papel transparente llamado "Cellofane"	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	218 508 15 43 2 23 116 72	276 478 1 123 001 177 002 141 480 13 998 193 689 139 855 170 171	219 275 1 320 8 63 5 18 318 60	214 433 273 844 3 176 381 75 836 166 834 44 682 156 787 352 691 138 777
Casquillos, fusibles y rosetas para instalaciones eléctricas	Tonelada	11	29 304 4 155 075	30	54 431 3 579 562
Canada Cueros y pieles sin curtir , de castor, conejo liebre, etc Pieles curtidas con su pelo. Cebada en grano Malta Cable de metal común y sus alcaciones. Cianuros alcalinos. Pasta de celulosa para la fabricación de papel Papel blanco para periódico. Otros	Tonelada Kilo Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	1 67 3 266 179 53 4 154 987 6 887	7 035 229 99 550 19 634 662 942 63 608 67 167 2 226 148 211 913 1 462 548 2 221 719	1 106 2 463 927 195 4 271	5 155 039 130 914 19 593 632 496 330 981 203 611 2 085 391 178 1 751 875

(a).—No se anota la cantidad por tener unidades heterogéneas.

## 299.—Exportación Primera parte

Canítulo (a)	1931					1932					1933						
Capítulo (a)	То	n		Valo Peso			То	on 		Valo Peso		Ton		Valor Pesos			
Total	27 417 3 954	$665 \\ 477 \\ 658$	87 300	$082 \\ 533 \\ 634$	314 495 172 245 402	3	$\frac{30}{448} \\ 637$	$\frac{546}{104}$	5 73 219	$678 \\ 363 \\ 576$	$\begin{array}{c} 233 \\ 949 \end{array}$		505 632	$\frac{675}{712}$	$\begin{array}{c} 7 \\ 80 \\ 267 \end{array}$	620 749 454	039 064 932 977 066

### 299.—Exportación Segunda parte

	1934				1935				1936				· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Capítulo (a)	To	Ton Valor To		Ton Valor Pesos			То	Valor Pesos									
Total. Materias animales. Materias vegetales. Materias minerales Productos manufacturados diversos.	37 582 4 315	473 900 705	$\frac{10}{91}$ $535$	$\frac{338}{602} \\ 022$	297 602 034 172 489		$   \begin{array}{r}     83 \\     723 \\     957   \end{array} $	$\frac{382}{775}$	116 610	$\begin{array}{c} 588 \\ 096 \end{array}$	$051 \\ 495 \\ 065$		63 787 269	065 642 478 746 199	172 578	$\begin{array}{c} 013 \\ 615 \end{array}$	933 870 747

## 299.—Exportación Tercera parte

		1937					1938					1939						
C apítulo (a)	Ton		Valor Pesos		-	Ton		Valor Pesos			To	n	Valor Pesos					
Total Materias animales Materias vegetales Materias minerales Productos manufacturados diversos.	4		$\begin{array}{c} 331 \\ 849 \end{array}$	21 148 708	556 052 704	563 416 514 185 448		626 816	$\frac{118}{378}$	123 677	$071 \\ 280 \\ 713$	375 483	4	$149 \\ 645 \\ 340$	923 080 262 233 348	141 708	235	644 736 882

<sup>(</sup>a).—Subdivisiones de la Tarifa Arancelaria.

# 300.—Cantidad y valor de las principales mercancías exportadas

		1	1939	]	1938
País y artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos
ESTADOS UNIDOS DE NORTE AMERICA		 	678 820 342		564 846 430
Ganado vacuno	Caheza	539 355	18 548 933	351 470	8 717 955
Pieles de cabra y cabrito	Tonelada	1 229	3 131 819	1 158	2 389 791
Algodón	Tonelada	4 465	4 041 590	8 918	7 074 560
Henequén	Tonelada	$52\ 061$	15 601 <b>74</b> 3	52 092	17 399 409
Ixtle de palma	Tonelada	7 885	1 676 060	4 668	835 025
Plátano fresco (a)	Racimo	13 429	17 203 273	14 345	16 913 102
Café	Tonelada	26 238	26 834 654	23 810	17 916 926
Garbanzo	Tonelada	15 573	4 187 448	2 621	651 537
Tomate	Tonelada	13 704	1 109 782	21 792	1 974 018
ChicleVainilla	Tonelada Tonelada	4 506 121	$\begin{array}{c} 17 \ 793 \ 395 \\ 2 \ 671 \ 368 \end{array}$	2 848	8 790 166 2 204 591
Plata	Tonelada Tonelada	2569	171 231 120	$\begin{array}{c} 146 \\ 2814 \end{array}$	168 217 162
Antimonio	Tonelada	4 915	7 093 300	$\begin{bmatrix} 2 & 614 \\ 5 & 521 \end{bmatrix}$	6 850 608
Cobre	Tonelada	44 642	51 645 936	41 633	37 801 829
Zinc	Tonelada	24 768	16 304 191	35 885	17 181 413
Petróleo crudo	m <sup>3</sup>	801 531	16 952 163	346 558	8 095 332
Petróleo combustible	m3	60 165	1 378 290	93 729	2 107 686
Otros			301 415 277		239 725 320
		}	£9 00£ 610		E0 054 000
GRAN BRETAÑAAlgodón	Tonelada	211	52 895 610 143 921		79 054 229 2 141 673
Arroz	Tonelada Tonelada	2 160	1 006 001	$\begin{bmatrix} 2 & 877 \\ 1 & 089 \end{bmatrix}$	389 337
Plata	Tonelada	55	3 599 777	1 089	37 928
Plomo	Tonelada	19 410	10 927 477	58 325	24 756 970
Mercurio	Tonelada	103	1 349 864	103	1 012 861
Asfalto	Tonelada	2 241	95 578	18 675	1 068 685
Gasolina	m³	$135\ \overline{647}$	5 602 264	187 391	10 284 277
Gas oil	$\mathbf{m}^3$	117 948	5 513 818	197 808	7 101 560
Kerosena	$\mathbf{m}^3$	3 407	123 939	15 696	652 818
Petróleo crudo	$\mathbf{m}^3$	615 751	14 499 275	183 685	<b>4</b> 137 150
Petróleo combustible	$\mathbf{m}_3$	197 829	4 639 657	285 070	5 897 460
Otros			5 394 039		21 573 510
ALEMANIA			51 131 802	İ	64 453 705
Pieles de res vacuno	Tonelada	2 438	1 998 240	3 627	2 518 735
Algodón	Tonelada	$\tilde{1}  532$	1 379 604	3 471	2 664 807
Ixtle de lechuguilla	Tonelada	739	321 699	2 134	719 082
Raiz de zacatón	Tonelada	430	55 <b>7</b> 916	684	541 550
Café	Tonelada	4 722	4 091 208	8 411	5 696 419
Brea	Tonelada	7 716	1 476 854	2 766	532 490
Plomo	Tonelada	12 611	7 113 639	27 614	12 469 865
	Tonelada	34 452	19 533 372	41 457	20 888 867
Gas oil	m3	197 808	7 101 560	135 647	5 602 264
Petróleo crudo	m³ Tonelada	60 944	1 442 847	90 182	1 837 032
Otros	1 onelada	695	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 949	582 544
Outos	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0 000 029		10 400 050
FRANCIA	<u></u> <u>.</u>		14 426 315		19 113 727
Ixtle de todas clases	Tonelada	<b>7</b> 1	20 156	204	60 928
Raíz de zacatón	Tonelada	714	898 783	896	760 221
Café	Tonelada	401	397 852	604	404 336

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 300.—Cantidad y valor de las principales mercancías exportadas.—Conclusión

!	٠	1	.939	1938			
País y artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor — Pesos		
Piata Plomo Zine Asfalto Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	12 2 529 15 841 3 800	825 647 1 404 117 8 921 761 155 380 1 802 619	16 6 628 22 627 11 288	975 322 2 719 704 10 726 611 665 410 2 801 195		
PAISES BAJOS  Miel de abeja  Pieles de res vacuno  Café.  Garbanzo.  Henequén  Maderas finas.  Plomo  Zinc  Petróleo crudo  Asfalto  Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada m Tonelada Tonelada	852 84 1 547 8 777 8 035 10 298 5 053 453 18 605 2 720	13 236 339 298 613 68 085 1 229 607 2 580 689 2 228 321 163 298 2 833 386 247 008 372 863 115 926 3 098 543	915 525 190 6 734 11 779 16 018 1 034 10 200 1 042	16 519 962 255 134 373 760 121 356 2 471 696 		
BELGICA Miel de abeja Henequén Plomo Zinc Petróleo crudo Asfalto Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada m³ Tonelada	274 7 941 3 930 26 825	22 631 998 95 639 2 336 549 2 149 534 15 122 654 497 807 2 429 815	270 1 633 20 151 51 198 82 264 6 980	39 066 302 79 809 581 060 8 425 567 24 352 663 1 806 524 424 845 3 395 834		
Café Café Raíz de zacatón Plomo Zinc Petróleo crudo Asfalto Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada m³ Tonelada	189 122 19 640 2 507 19 244 9 708	15 081 480 168 078 104 485 10 879 573 1 477 503 379 879 422 630 1 649 332	194 149 7 795 2 016 10 439 8 648	5 481 019 153 475 127 246 3 242 365 942 555 218 593 547 796 248 989		
Algodón Raíz de zacatón Plomo Petróleo crudo Petróleo combustible Asfalto Otros	Tonelada Tonelada Tonelada m³ m³ Tonelada	52 4 413 419 410 95 659 2 008	15 993 132 68 648 2 412 558 10 673 822 2 230 830 94 320 512 954	4 039 103 863 18 892 5 850 8 158	5 439 454 3 381 510 84 916 338 643 439 791 133 142 470 967 590 485		
Pasta de semilla de algodón Pasta de semillas oleaginosas Plomo Zinc Otros	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada	5 741 1 382 12 138 554	8 028 709 477 483 110 274 6 905 628 300 914 234 410	8 194 920 10 957 51	6 059 541 951 463 45 701 4 956 245 23 233 82 899		
APON. Algodón. Ixtle de lechuguilla. Plomo Zinc. Petróleo crudo. Petróleo combustible. Otros.	Tonelada Tonelada Tonelada Tonelada m³ m³	1 082 37 3 543 8 983 27 827	9 393 887 862 562 13 530 2 092 198 5 318 032 709 593	5 201 13 426 23 829	3 590 976 6 788 2 496 514 237 774 555 416 294 484		

<sup>(</sup>a).—Millares.

## 301.—Petróleo crudo y sus

	Petróleo crudo		Petróleo com	bustible (a)	Keros	Gaso		
Año	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	
	Kg	Pesos	Kg	Pesos	1	Pesos	1	
1 1930	109 609 538	1 553 092	176 881 424	2 146 182	9 017 449	584 485	75 500 629	
2 1931	90 623 123	1 268 686	130 020 644	1 826 648	8 470 816	426 915	89 533 630	
3 1932	65 068 524	1 182 081	113 965 228	1 657 189	7 883 751	474 140	80 201 564	
<b>4</b> 1933	50 736 110	880 086	138 866 059	2 238 836	3 201 960	178 877	7 554 068	
5 1934	41 980 045	878 292	123 117 263	2 038 256	1 631 983	106 951	19 917 047	
6 1935	43 035 590	980 544	107 531 095	1 883 158	2 297 712	148 124	26 838 060	
7 1936	39 096 289	879 743	96 404 513	1 967 320	2 489 858	180 905	19 903 557	
8 1937	14 158 825	536 938	206 779 152	3 933 322	1 737 471	132 394	19 958 805	
9 1938	9 484 895	380 615	167 988 254	4 458 594	787 648	68 617	11 898 560	
0 1939	15 398 381	705 589	34 265 654	925 227	732 102	43 034	12 466 005	

(a).—Para los años de 1938 y 1939 la cantidad es en litros.

## 302.—Gasolina

		1935					19	936		
Aduana	Canti	dad	Valor		Can	tidae	d	V:	alor	-
	1		Pesos			1			Pesos	
Total	35 7	32 381	2 051	l 546	28	383	536	1	945	90
Agua Prieta	9	89 997	92	2 619	1	339	342		109	81
Alvaro Obregón		32 853	- 4	1 529	_		646	j		90
Ciudad Chetumal		50 923	8	3 499		88	981		16.	. 5f
Ciudad Guerrero		49 157	ġ	093	1	45	108			22
Ciudad Juárez	3 8	09 165	21	036	4	042	348		$24\bar{2}$	
Ensenada	1	32 990	17	7 461	-		584	!		79
Guaymas,		41 643		627			947			14
La Paz		26 648	5	319	J	9	464			9
Los Algodones		189		25						
Manzanillo		42 613	•	3 367		7	570	Dark Star	1	3
Matamoros		16 821	1	552	1	32	457		3	4
Mazatlán	8 5	73 007	128	3 380				2.00000		
Mexicali	6 6	33 270	402	2 338	9	565	683	21,57,37,5	576	68
Naco	1	81 364	21	341		328	148		30	4
Nogales	14	51 724	69	325	1	754	063		136	49
Nuevo Laredo	14	73 289	73	3 325	ĺ	271	608		52	50
Ojinaga	1	60 940	15	5 056	1	204	390		20	58
Piedras Negras	8	55 821	52	2 095		845	317	ĺ	55	10
Progreso		72 695	7	7 171	1		224	1		:
San José del Cabo		38 000		5 094						
San Luis		28 578	4	1 216	1	87	646		13	4
Santa Rosalía	3	98 857	47	697		391	187		45	17
Sásabe		55 952	8	3 301		70	917		9	70
Tampico	1	96 433	19	746	1	163	766	1	19	8
Tecate	1	18 866	10	197		135	638		12	9
Tijuana	9 4	83 865	743	5 511	8	618	700		555	8
Topolobampo		1 895		292	1	1	895	1		29
Veracruz	5	37 449	58	3 098			206		4	$\bar{60}$
Villa Acuña	2	11 565	20	491		279	695		$2\bar{1}$	
Otras		65 812		3 745			006	1		0:

<sup>(\*).—</sup>Se incluyen las importaciones efectuadas por los perímetros libres.

# derivados, importados

lina	Gas-oil	(a)	Aceites y grass	as lubricantes	Cera minera	al y parafina	Asfa	Ito
Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
Pesos	Kg	Pesos	Kg	Kg Pesos		Kg Pesos		Pesos
3 722 201 3 787 103 4 097 152 506 399 935 697 1 356 746 1 392 540 1 473 715 1 088 915 1 291 444	10 731 776 7 062 883 11 369 576 2 088 630 2 257 780 2 179 136 15 673 436 29 310 734 16 197 762 6 825 867	238 942 140 906 268 445 66 394 79 544 76 334 380 164 646 181 635 677 296 738	11 178 100 8 602 482 6 140 819 5 913 852 7 863 131 10 010 901 17 733 461 15 334 171 8 614 879 9 642 507	2 310 114 1 584 780 1 414 531 1 548 904 2 209 589 2 672 890 3 121 589 4 179 992 3 408 954 4 660 741	5 239 584 4 306 183 7 545 317 1 567 978 5 009 595 7 122 118 4 987 496 12 152 682 9 173 171 11 311 147	1 084 561 786 449 1 493 609 264 848 1 541 887 1 988 130 1 341 035 3 282 111 2 605 695 3 560 917	1 844 791 1 750 503 149 013 1 723 901 1 188 233 356 053 729 904 866 751 467 975 120 822	54 161 1 47 415 2 15 524 3 99 113 4 64 017 5 58 462 6 61 228 7 140 337 8 37 600 9 35 314 10

# importada (\*)

			1939	]					19				7	193		
	· · ·	alor	Va	i	tidac	Can		Valor	1	tidac	Can		Valor	i i	tidad	Can
		esos	Pe		l			Pesos		1			Pesos		1	
1	621	864	3	246	710	38	485	3 169	477	452	35	165	2 741	245	284	38
2	$\frac{528}{105}$	115 77			854 421		867	135	894	150	1	518 702	156 5	31 <b>4</b> 901	254 38	1
4	267	7		710				13	019	95			12	705		
$\begin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \\ 5 \\ 6 \\ 7 \end{array}$	737 372	<b>4</b> 56		601 700		5	764	380	426 852		5	919 633 292		967 769 895		6
9 10		 						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		. <b>.</b> . <b>.</b>		496 179		$\frac{693}{000}$	4	
$\frac{11}{12}$	688 366 120			895 629 078	405	2	068 677			$\frac{927}{102}$		422	7	957		· · · · · · · · ·
$12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16$		092	1	801	434 311	11		904	123	900 306		726 858	772		$\frac{493}{323}$	11
17	270 504	37			313		301 247	85	974	$\begin{array}{c} 077 \\ 238 \end{array}$		$\frac{794}{213}$	121	160	998 466	2
18 19 20	267 918 063	65		$\frac{181}{199}$	312 777 320		050 027 90	45	973	399 896		612 668	40 79	738	334 114	1.
$\frac{21}{22}$	395 745			400			986 312	- 11	400	$\begin{array}{c} 11 \\ 136 \end{array}$		470 905	7	000 980	$\frac{38}{156}$	
21 22 23 24 25 26	$092 \\ 417$			$\frac{428}{133}$	$\begin{array}{c} 216 \\ 106 \end{array}$		862 681	$\frac{42}{14}$	$\frac{181}{375}$	$\frac{302}{89}$		$\begin{array}{c} 714 \\ 655 \end{array}$	56 14	800 471	$\frac{573}{120}$	
27	765 759	29 386	1		$\frac{271}{074}$	14	550 439 611		187 235 894		12	717 902 609	11		$\frac{3}{138}$	12
$\frac{28}{29}$	100			023			796 347	8	720		12	 49		398		
30 31	415 530				415 157		340 515	24		332		774 018			369	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

303.—Principales mer

	Pla	ta afinada		e en matas arras	Plomo	en barras	Ganado
Año	Canti- dad	Valor	Canti- dad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad
	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Cabezas
1 1901-1902 (a)	240 240 200 320 630 516 584 788 909 990 1 119 980 492 94 379 472	9 793 325 9 903 963 8 246 219 12 883 540 25 770 569 22 583 639 23 197 351 26 475 268 30 761 623 34 724 716 40 330 550 39 738 034 19 869 018 3 844 328 15 579 691 19 241 727	51 507 57 220 55 582 55 574 50 914 51 037 38 012 30 413 43 598 52 723 59 421 55 068 27 534 2 103 2 260	13 922 117 18 861 089 19 461 472 23 964 944 23 189 753 21 715 104 18 437 165 14 850 325 17 807 133 20 184 526 26 570 384 31 156 672 15 578 334 2 510 542 6 312 622	98 322 98 942 94 029 97 576 92 349 69 066 104 031 122 907 125 299 123 825 116 758 93 561 48 282 12 514 4 170	5 730 845 5 668 240 4 825 620 5 504 645 4 367 796 3 664 077 5 343 225 6 396 986 6 804 722 6 502 157 6 018 121 4 906 571 2 885 286 3 612 153 635 1 253 677	166 479 213 993 107 418 99 182 117 763 45 990 84 169 136 051 193 326 170 243 282 452 272 381 136 140 54 620 177 168 45 077
18 1918 19 1919 20 1920 21 1921 22 1922 23 1923 24 1924 25 1925 26 1926 27 1927 28 1928 29 1929 30 1930 31 1931 32 1932 33 1933 34 1934 35 1935 36 1936 37 1937 38 1938 39 1939	1 559 1 614 1 801 1 851 2 222 2 459 2 493 2 787 1 915 1 905 1 972 1 905 1 837 1 423 435 502 2 119 1 646 1 891 2 286 2 059	95 596 883 102 622 164 120 705 565 76 861 640 98 724 561 105 374 900 110 961 754 125 644 237 122 677 307 72 530 905 76 722 018 68 571 098 49 689 247 31 635 150 11 434 178 20 924 090 75 897 141 164 270 118 91 101 978 98 167 666 131 042 705 136 598 219	34 843 33 777 49 192 15 228 26 978 53 372 49 112 51 336 37 018 40 166 45 317 66 459 56 487 43 478 33 806 40 363 45 365 44 654 33 568 42 686 36 291	46 255 637 28 663 195 37 878 195 9 063 860 16 787 322 36 976 903 28 975 212 32 653 883 41 663 137 42 031 768 45 761 628 72 809 356 51 988 770 21 487 001 13 566 968 20 925 400 45 048 055 32 884 544 42 059 001	86 900 64 754 82 518 60 513 110 456 155 720 64 140 170 670 171 045 88 471 70 354 157 799 170 379 193 522 83 817 79 345 177 370 224 451 187 042 232 114 205 808 153 114	35 728 915 16 369 817 28 881 159 12 730 503 26 926 798 52 823 679 58 257 592 67 994 236 85 976 477 27 977 608 20 138 571 46 219 808 45 485 936 46 232 477 18 578 881 19 351 517 55 264 748 71 409 706 78 820 110 108 182 295 88 731 935 87 282 890	66 180 54 555 43 037 13 077 34 096 9 432 14 555 39 909 98 144 154 866 192 068 179 576 176 085 121 396 112 543 68 471 60 413 264 727 176 787 192 928 169 541 187

(a).—Afios fiscales (julio a junio). (b).—Segundo semestre.

## 304.—Gasolina y demás

		Kero	sena		Gasolina					
Año	Cri	ıda	Ref	inada .	C	ruda	Refinada			
	m³	Valor Pesos	m <sup>3</sup>	Valor Pesos	m3	Valor — Pesos	m <sup>3</sup>	Valor Pesos		
1 1930. 2 1931. 3 1932. 4 1933. 5 1934. 6 1935. 7 1936. 8 1937. 9 1938. 10 1939.	2 299 11 848 338 248 4 003 6 102 5 459 596 154 6	43 705 195 883 10 023 8 608 152 500 232 124 153 990 19 283 4 791 108	235 225 119 116 160 378 93 359 144 609 119 989 91 096 109 413 21 742 7 101	7 350 920 5 223 549 6 690 114 4 389 490 7 487 658 6 146 500 4 168 935 5 384 051 916 077 258 029	2 2 20 4 	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		14 468 398 9 524 440 11 900 327 18 153 322 36 995 043 41 772 253 46 624 606 49 024 538 17 129 439 7 206 807		

# cancías exportadas

		Café	Ixtle de	todas clases	Raiz c	le zacatón	Henequén		
	Canti- dad	Valor	Canti- dad	Valor	Canti- dad	Valor	Cantidad	Valor	
Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	
4 762 572 23 6 368 548 18 3 035 982 18 2 343 238 18 2 523 988 19 1 201 693 14 1 854 480 23 3 695 967 26 5 036 473 18 4 437 627 18 2 459 258 16 2 459 258 16 2 459 258 16 2 459 258 16 2 1 994 834 23 1 531 681 26 1 994 834 13 1 531 681 26 4 11 344 13 652 797 25 254 567 13 347 451 18 996 185 22 4 484 354 23 7 314 492 26 8 226 618 36 1 894 435 27 1 877 606 22 1 409 558 4 1 311 073 37 7 015 456 3 4 300 402 44 4 300 402 44 4 705 739 3	22 203	10 228 859 9 021 501 8 676 239 9 256 782 9 288 623 7 237 529 10 592 486 12 544 327 8 006 833 8 623 775 13 563 045 11 263 701 5 631 852 1 674 856 30 409 856 30 409 856 30 49 856 86 304 965 	12 475 17 824 17 824 17 837 19 274 20 291 21 347 17 298 17 788 18 184 17 345 20 666 18 750 9 378 3 852 7 261 33 075 34 089 20 396 22 368 10 445 17 201 21 21 217 24 591 20 509 22 430 17 650 18 513 15 860 22 134 17 488 24 232 16 562	1 745 077 3 126 625 3 209 810 3 495 670 3 667 847 2 871 914 3 091 721 3 190 678 3 646 441 1 823 220 892 796 2 511 117 8 392 888 3 250 337 2 856 977 2 856 977 1 797 983 1 934 608 2 971 165 4 279 280 6 406 845 7 196 947 7 736 762 7 104 698 7 197 791 6 717 629 4 877 325 2 431 550 2 395 783 2 678 891 3 626 868 5 055 478 6 79 180 4 504 395	4 080 3 955 4 386 4 298 3 870 3 734 4 735 4 152 5 661 4 855 3 453 3 983 1 903 1 622 2 754 	1 516 706 1 587 350 2 007 513 2 009 251 1 872 757 1 831 217 2 347 699 2 030 681 2 734 585 2 361 120 1 698 614 1 960 333 979 166 634 215 3 471 568 5 384 359	91 944 81 529 103 363 97 141 97 409 110 030 110 746 107 809 96 441 123 032 107 355 149 020 74 508 81 633 105 435 161 466  142 443 112 99 052 131 382 105 362 126 864 140 206 115 739 60 395 67 292 136 694 199 853 68 321 89 751 102 726 77 111 57 918	29 209 515 32 620 580 31 525 157 29 389 128 29 437 310 31 440 246 27 019 340 23 882 701 22 096 232 25 062 140 21 430 081 30 193 755 15 096 876 18 408 876 41 753 907 96 043 685 59 890 658 59 890 658 59 890 658 59 890 658 59 890 658 22 14 487 21 111 680 21 111 680 31 406 528 34 570 450 33 866 049 36 147 828 34 570 450 33 866 049 36 147 828 34 570 450 33 866 049 36 147 828 34 570 450 33 866 049 36 147 828 34 570 450 33 866 049 36 147 858 31 466 422 10 428 459 14 709 498 15 753 159 14 166 422 15 334 354 36 113 818 33 867 589 19 260 120	123456789011123145161781902122322526782933133356738

# derivados del petróleo, exportados

Gas	óleo	Lubric	cantes	Asf	alto		y emulsiones álticas
m <sup>3</sup>	Valor — Pesos	m³	Valor Pesos	m <sup>3</sup>	Valor Pesos	m³	Valor — Pesos
293 799 176 499 184 956 227 065 197 859 294 407 457 004 518 881 487 025 288 045	5 518 130 3 235 564 5 474 013 7 975 915 7 614 732 11 826 333 17 125 220 20 351 125 17 735 541 12 975 676	71 230 55 086 63 278 54 793 54 423 62 361 59 693 63 776 14 105 463	9 455 684 5 308 320 10 672 313 12 108 585 17 877 830 20 461 252 12 223 400 12 788 360 2 513 548 138 064	210 311 171 491 137 533 138 574 302 810 281 967 294 498 329 300 106 219 72 772	8 093 445 6 859 640 8 963 674 11 841 685 22 601 583 17 956 654 15 682 054 17 830 504 6 475 073 3 444 646		1 941 437 1 525 821 5 986 605 1 532 106

## 305.—Mercancías

	19	933	1:	934	1935		
Artículo	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	
	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	
Pescados y mariscos frescos     Cueros y pieles sin curtir de todas	3 772	931 434	7 709	2 064 104	5 975	1 544 505	
clases	4 928	2 762 662	6 175	4 347 217	4 669	3 858 402	
3 Tomate	21 237	4 278 431	13 647	3 246 731	25 289	3 304 120	
4 Plátano (a)	5 800   5 833	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 8 & 274 & 450 \\ 2 & 061 & 909 \end{bmatrix}$	$\frac{11}{18} \frac{065}{511}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
6 Garbanzo.	32 530	4 333 157	39 504	$\frac{2}{6} \frac{001}{086} \frac{909}{731}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 091 432	
7 Chicle	1 398	1 841 787	$\begin{bmatrix} 37 & 504 \\ 2 & 617 \end{bmatrix}$	3 376 391	3 110	4 392 651	
8 Ajos	796	100 476	484	76 944	1 570	259 838	
9 Vainilla		455 635	95	923 631	78	957 357	
10 Algodón	1 359	<b>475</b> 109	3 515	3 251 824	26 670	18 801 672	
11 Cera vegetal	932	$641 \ 015$	1 021	673 998	1 348	945 861	
12 Aguarrás	1 873	497 030	1 789	575 507	2 360	743 890	
13 Hule de guayule 14 Salvado	3 057	$\begin{array}{c} 126 \\ 124 \ 563 \end{array}$	$\begin{array}{c c} & 529 & 1 \\ & 16 & 158 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 274 \ 585 \\ 879 \ 941 \end{array}$	500 15 731	290 324 1 015 444	
15 Forrajes de semilla de algodón	14 623	$637 \ 017$	38 121	$2\ 186\ 921$	$\frac{13}{27} \frac{731}{920}$	1 718 826	
16 Artefactos de madera	2 878	196 201	1 309	110 229	1 192	88 596	
17 Brea	963	85 895	$\hat{4} = 952$	931 483	4 364	$619 \ \ 257$	
18 Pescados y mariscos en conserva	902	602 314	1 282	741 724	1 728	928 066	
19 Jarcia, cabullería y toda manufac-							
tura no especificada de hene-	w 000	7 00F F4W	4 664	4 808 303		3 404 707	
quén	7 086 5 <b>4</b> 95	1 835 747	4 981	1 360 282	8 778	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
20 contoreros de parma (b)	ə <b>49</b> ə	444 714	3 779	442 802	3 207	414 038	

(a) .—Cantidad en millares de racimos. (b).—Cantidad en millares de piezas.

## 306.—Productos minero-

### Kilo

Producto	1933		1934		
1 Total	308 06	3 669	502	957	792
2 MINERALES NATURALES 3 Oro 4 Plata 5 Cobre 6 Plomo 7 Zinc. 8 Antimonio 9 Grafito 0 Estaño 1 Tungsteno 2 Molibdeno 3 Mercurio 4 Manganeso 5 Estroncio	16 79 32 48 1 21 3 66 2 72 1		21 9 7 3	064 666 272 586 359 921 6	991 969 468 023 240 192 745 744  148 591 188
5 Estroncio 6 Aluminio 7 Hierro 8 Vanadio 9 Cobalto 0 Arsénico	29	9 136	i	586	995
1 MINERALES CONCENTRADOS 2 Oro. 3 Plata. 4 Cobre. 5 Plomo. 6 Zinc. 7 Extaño. 8 Antimonio. 9 Mercurio. 0 Molibdeno. 1 Tungsteno. 2 Vanadio.	9 19 129 01 18 91	4 633 0 422 0 140 1 306 8 636 3 826	180	189 28 284 717 338	092 769 963 080 340 
3 PRODUCTOS METALURGICOS 4 Arsénico impuro 5 Arsénico refinado.	152 04 1 45		275 4	723 488 401	383 978

# exportadas

19	36	1	937	19	38		1939
Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos
5 608	1 204 249	7 068	1 556 187	8 727	1 907 189	30 053	13 376 031 1
8 369 27 989 14 529 13 471 17 551 3 005 1 677 163 52 107 1 993 2 740 1 294 21 652 47 869 1 900 7 194 1 186	6 943 309 3 578 389 16 085 653 3 497 306 4 395 513 4 713 302 253 260 1 820 905 46 364 091 1 717 705 787 824 826 470 1 272 324 3 516 474 113 115 840 795 1 175 757	9 165 33 600 14 752 19 969 52 434 3 986 1 624 146 9 405 2 548 2 531 3 482 12 731 29 731 3 636 9 466 2 290	10 046 633 3 025 290 17 187 000 4 045 344 12 004 116 7 901 373 185 794 2 329 668 8 382 989 2 350 380 712 657 2 160 667 974 138 3 026 909 154 791 1 681 665 1 667 263	6 248 21 792 14 345 6 445 21 937 3 402 749 152 22 069 1 385 2 765 2 803 12 775 20 380 4 112 3 505 1 534	6 187 785 1 974 018 16 913 102 1 985 755 5 316 656 10 023 586 95 666 2 390 195 17 680 317 1 425 943 563 992 1 621 068 915 971 2 027 616 149 361 661 299 1 445 373	5250 13 704 13 429 2 202 31 823 5 055 977 123 7 480 3 372 3 006 2 907 14 088 15 677 373 9 317 1 733	6 741 554 2 1 109 782 3 17 203 275 4 1 020 385 5 9 289 817 6 19 217 933 7 133 124 8 2 750 177 9 6 547 590 10 2 873 689 11 697 418 13 1 069 855 14 1 481 399 15 110 739 16 1 789 711 17 1 662 835 18
11 177 3 984	3 115 419 461 930	9 830 4 507	3 364 491 561 546	7 709 3 591	2 333 608 464 054	$\begin{array}{ccc} 2 & 775 \\ 3 & 840 \end{array}$	918 649 19 492 681 20

# metalúrgicos, exportados

### gramos

193	5		1930	6		195	37		193	38		19	939		
596	580	510	604	305	080	768	291	921	711	821	796	560	020 :	214	1
68		782	89		669	161		175	87		313	60	460		2
00		145			961			439			575		136 8		3
	$\frac{310}{835}$				993			057			379		$\frac{356}{470}$		4
	- <del>600</del>				$\frac{625}{367}$			$\frac{749}{940}$			$\begin{array}{c} 675 \\ 061 \end{array}$		474		
10		754	1		778			418	1.9		054	· •	264 (		7
11	615		21		372			461	17		273	18	$\frac{297}{297}$		8
6	978		10	254		11		537	9	610	699	9	815 3		2 3 4 5 6 7 8 9
		084	ļ		055		325	803			330		305 - 5		10
		143		85			50	480		24	167		39 6		11
		330		62	797 535		32	278			562		49 8 1 4		$\frac{12}{13}$
		170			<i>ე</i> ეე				·····i	033	094		$42^{-7}$		14
			3		28		. <b>.</b>					 			$1\overline{5}$
					5										16
2	145	080	3	338	218			013	14			8	$205 \ 9$	88	17
· · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • •									-	29				18
<b></b> .	• • • •	· · · · ·		260				· · · · ·		•	<b>3</b> 52			· · ·	$\frac{19}{20}$
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				200	000		• • • •	· · · · ·			• • • •		• • • • •		20
211	817	504	239	193	437	248	894	930	315	299	388	213	441 6	11	21
		111		28	741			075			920		1 0		22
		<b>64</b> 9		433		_	173	911			591		19 9		23
10	$\begin{array}{c} 180 \\ 599 \end{array}$	318	17	70	548	3	$\frac{132}{011}$	258	10				746 8		24
	892		219	012	888	21 222	397	100	$\begin{array}{c} 53 \\ 247 \end{array}$	714		186	6569		$\frac{25}{26}$
100	813		210	190	164		143			67	989		173 4		27
				100	2			544	1	544	149		896 7		$\overline{28}$
		10			76			965	_	72	<b>74</b> 6			07	29
1	171			860	624	1	055	840		763	446		873 9		30
	2	608									346		135 <b>4</b>	<b>4</b> 1	31
		• • • •								18	<b>24</b> 0	· · · · · · · · · · ·	• • • • •	• • •	<b>32</b>
315	918	224	275	429	974	358	031	816	309	498	095	286	118 0	84	33
	556		4			5			4	809	588	4			34
4	468	732	4	099	657				4				527 7		35

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 306.—Productos minero-

	Producto	1933	1934
 36 37 38	Barras de oro	502 774	23 339 1 452 271
39	Barras mixtas (doré)	283 237 40 995 771	10 960 46 079 293
40	Barras de plomo afinado	79 504 270	177 743 872
41	Barras de plomo antimonial		203 220
42	Barras de plomo impuro		910 492
43	Barras de zinc afinado		39 514 025
44	Barras de antimonio		195 280
$\overline{45}$	Barras de estaño	10. 011	
46			35 999
47	Barras de latón.  Barras de bismuto impuro.  Desperdicios de metales.	50 230	29 370
48	Desperdicios de metales	29 080	17 352
49	Estañato de calcio		15 565
50	Mercurio metálico	175 694	175 492
51	Muestras de productos metalúrgicos	687	570
52	Muestras de productos metalúrgicos	2 430	1 744
53	Zine impure		· [ <b></b>
54	Residuos de fundición	2 207 841	669 550
55	Residuos de fundición Residuos metalúrgicos		
<u> 56</u>	Selenio	285	463
57	Sulfato de magnesio y óxido de platino		
58	Sulfato de zinc Zinc calcinado Barras y matas de cobre (importaciones temporales).	45 385	45 340
59	Zinc calcinado	403 060	708 400
60 61	Barras y matas de cobre (importaciones temporales)	·	· { - · · · · · · · · · · · · · · · · ·
91 62	Productos minerales importados temporalmente		
o∠ 63	Cadmio		
00 64	Plomo calcinado Oxido de zinc		
35	Pedacería de cobre		
56 56	Zinc impuro		
57	Lingotes de fierro		
38	Oxido de tungsteno.	······································	
39	Cobalto		
70	Oxido de antimonio	l	

# 307.—Metales y metaloides

				19	33					19	34					19	35		
	País y producto	C	antic	lad		Valo	r	C	antic	lad		Valo	or	C	antic	lad		Valo	or
			Kg			Peso	8		Kg			Pesc	s		Kg			Pesc	)S
1	Total	220	850	803	146	721	532	381	501	777	353	462	092	435	406	591	405	069	281
2 3 4 5 6 7 8 9	ALEMANIA Oro Plata. Cobre Plomo Zine. Antimonio. Grafito. Mercurio	1 33	$\begin{array}{c} 3\\ 24\\ 871\\ 316\\ 96\\ \dots \end{array}$	111 841 996 904 417		114 17 478 327 45	245 783	39	98 202 486  20	7 616 184 674 861 	14	244 61 827 541 1	548 411 796	57	27 688 188 70		20	386 14 441 686 77	960 019 824 745 060 949
10 11 12 13 14	Arsénico. Estaño. Tungsteno. Molibdeno. Hierro		 	  		 	 		4 1	779 375		31 4	733 579		2 4 	050 779		18	626 017
15 16 17 18 19	Vanadio Platino Aluminio Cadmio Manganeso			918		1 	276 487		  									 	
$\frac{20}{21}$	Bismuto Cobalto		· · · ·			· · · · ·			• • • • • • • •			• • • •					:::		
22 23	ARGENTINA Plomo		454	091		136	365		 					· · ·		556			722
24	AUSTRALIA Mercurio				]							,							

## metalúrgicos, exportados.—Conclusión

1935	1936	1937	1938	1939
1 375 2 136 802 9 452 47 552 320 224 902 013 685 375 1 615 922 23 703 055 516 839 6 280 7 850 85 206	28 524 1 659 347 7 733 28 389 756 187 422 574 2 778 690 8 26 341 014 363 209	28 058 1 891 313 3 139 44 313 702 236 557 249 739 165 897 148 37 668 920 260 045 15 080	20 028 2 287 170 140 476 37 430 725 209 178 823 2 147 547 13 162 780 30 443 809 227 137	21 311 36 2 111 888 37 80 045 38 41 300 524 39 158 330 808 40 700 635 41 45 560 893 42 25 894 140 43 257 069 44
3 983 240 320 603 1 978 37 045 1 059 871 22 000	201 079 739 2 099 1 066 602	176 010 1 495 149 056 1 234 373 256 379	12 547 179 237 95 845 41 999 419 609 207 224	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
4 566 3 300 532	303 10 330 470 8 204 502 57 708	103 311 6 029 593 4 578 705 7 175 310 704 380 333 510 1 044 600	2 582 527 931 714 1 009 157	
		220 115 360 2 037 800	16 065	

# exportados, por países (\*)

193	36	19	937	19	038		1939
Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
Kg	Pesos	Kg	Pesos	Kg	Pesos	Kg	Pesos
415 631 345	426 310 289	532 845 617	559 777 415	499 670 454	561 866 841	413 823 954	609 683 321
58 068 3 200 18 489 615 68 846 808 19 103	659 3 036 304 2 198 6 800 311 28 597 098 18 492	5 851 88 027 24 750 949 56 743 627	11 611 353 30 520 834	15 7 354 26 406 27 613 658 41 459 123 53 714	86 866 467 861 24 545 12 469 865 20 888 867 64 491	21 647 12 610 645 34 451 604 6 131	946 559 23 919 7 113 639 19 533 372 10 896
1		414 60 744 28 470 5 940 853	4 293 14 579 132 124 85 120 2 840	15 188 3 621 2 176	4 253 12 746 21 695		23 386
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	30 002	65 404	121 192	313 521	2 564 726 145 796	443 663
	 					68 408	41 515
<b>34</b> 5	2 709		 				2

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

307.—Metales y metaloides expor

		19	33	19	34	19	935		
	País y producto	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor		
		Kg	Pesos	Kg	Pesos	Kg	Pesos		
						•			
25	Oro	26	75 534	59	244 410	50	196 981		
26	Plata		193 917	13 203	708 344	9 256	680 391		
27 28	Cobre Plomo		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	512 337 19 668 929	$\begin{vmatrix} 300 & 290 \\ 6 & 218 & 690 \end{vmatrix}$		
29	Zinc	13 530 268	4 644 680	33 852 404	11 989 429	26 090 462	9 280 014		
30	Antimonio	27 305	13 756	<i></i>		161 162	169 160		
$\frac{1}{2}$	Mercurio			1 001	7 963	4 313	32 673		
3	Arsénico. Estaño			1 168	5 023	101 103	404 37		
4	Molibdeno	1		i 79 <b>4</b>	2 644	1726	5 79		
5	Tungsteno	1	l	3 049	21 069	7 275	27 42		
6	Hierro								
	BRASIL								
37	Plomo	, , <b>. </b>			277 354	1 642 566	523 999		
8	Zinc					50 548	19 71		
	CANADA		1						
19 10	Oro						1		
1	Plata			5 739	347 893		1		
$\tilde{2}$	Cobre Plomo	1 6	1 1			18			
13	Zinc	72 014	16 564				30		
4	Mercurio,			<b></b>		<b>. </b>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
:5	CUBA Plata								
c	CHECOSLOVAQUIA								
6	Plomo								
_	CHILE		j	į					
7 8	PlomoZine		14 115	50 427	18 658	85 819	27 46		
9	CHINA Zinc					121 079	44 09		
0	Plomo	1 267 471	278 333	253 481	66 412	3 755 160	1 318 13		
ĭ	Zine	791 592	208 237	489 023	191 882	631 096	222 40		
2	Ecuador Estaño			 		297	1 15		
	ESPAÑA								
3	Plata	<b>.</b>			9		,		
	ESTADOS UNIDOS DE NOR-		!				1		
54	TE AMERICA		10 100 010	00 ==0	01 004 501	0 191	32 491 37		
55	Oro Plata	6 535 1 068 332	18 496 019   40 131 178	20 579 1 611 <b>4</b> 53	81 864 791 85 880 906	$\begin{array}{c} 8 & 131 \\ 2 & 654 & 436 \end{array}$	203 857 94		
6	Cobre	40 503 770	20 990 615	45 453 545	27 417 271	45 800 795	26 609 36		
7	Plomo	24 131 905	6 195 165	86 577 579	27 459 000	82 268 185	26 367 59 4 735 07		
8 9	Zinc	2 789 197 1 658 195	959 452 858 453	10 619 991 2 285 591	3 804 848 1 444 116	12 891 646 3 500 129	3 784 56		
0	Grafito	2 685 439	186 942	3 867 845	270 750	6 963 574	487 45		
1	Mercurio	57 367	348 084	51 560	403 665	47 532	363 80		
$\frac{2}{3}$	Arsénico Cadmio	4 087 044	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 555 159	2 383 999	8 933 223 597 527	2 501 30 3 033 82		
4	Estaño	4 180	10 791	427 301 979	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	49 298	197 64		
5	Tungsteno			66 217	391 779	37 595	236 09		
6 7	Molibdeno	66 186	217 047	775 853	2 583 285	1 142 270 1 414 429	$\begin{vmatrix} 3 & 803 & 92 \\ 45 & 82 \end{vmatrix}$		
8	Hierro Manganeso	195 226	5 428	1 020 995	33 079	1 414 429	40 82		
9	Bismuto	36 911	231 731	21 315	202 918	62 317	553 88		
0	Vanadio				\	<i></i>			
	Selenio Platino	267	3 701	422	6 364				
$\frac{2}{3}$	Aluminio					<i></i>			
$^{\prime}2$	Aluminio								

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## tados por países.—Continuación

19	36	193	37	19	38		1939
Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
$\overline{\mathbf{K}}\mathbf{g}$	Pesos	Kg	Pesos	Kg	Pesos	Kg	Pesos
43 11 512 514 060 11 527 216 33 175 310 298 685 13 729 43 381 90 770	166 729 651 580 362 526 4 220 034 13 772 848 297 990 114 919 12 147 329 343	5 851 638 363 16 886 617 44 147 701 186 401 6 797 30 604 66 343	252 159 703 962 694 465 7 772 267 24 362 999 192 211 66 762 7 965 277 290 3	98 16 873 818 568 20 151 271 51 198 422 75 122 10 351	453 163 979 622 726 946 8 425 567 24 352 663 93 524 97 057	9 825 483 727 3 929 531 26 825 216 61 084 7 071	331 186 671 690 540 485 2 149 534 15 122 654 83 023 83 967
		19 081 147	580 632	9 174 934	275 248	1 620 033	81 002 3
2455 204	903 863	4 427 716	2 069 634	1 834 720	737 640	2 642 278 210 162	1 556 981 3 130 023 3
						3 670	
		3	150				
		3 727 038	1 799 072	3 782 555	1 570 576	405 630	222 588 4
10 123	3 745	266 273	149 651	181 139	86 810	272 164	162 205
50 520	21 218	226 986	124 336	140 228	82 734	307 684	185 201
3 639 683 176 749	1 339 076 73 225	13 169 229 1 310 653	6 084 823 671 822	10 957 172 50 506	4 956 245 23 233	12 138 224 554 456	6 905 628 8 300 914 8
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
32 335 1 988 201 35 695 060 63 626 304 16 489 082 5 658 593 10 252 568 7 455 303 544 819 54 729 51 525 884 727 2 215 226	130 008 201 110 524 517 25 444 542 23 397 975 6 865 587 5 587 702 717 675 443 575 2 087 485 4 483 202 212 942 318 634 2 946 141 71 774 		141 821 758 105 274 623 50 923 789 31 496 060 10 364 592 9 382 712 784 667 609 527 2 521 789 6 368 139 68 688 194 99 99 975 1 549 1 314 650 32 103	28 913 2 932 172 41 663 227 84 531 046 35 885 064 5 521 002 9 610 699 158 647 8 424 132 760 398 39 614 57 429 744 796 		2 615 380 44 711 849 104 495 429 24 777 956 4 995 465 9 815 372 120 484 6 879 675 816 584 80 074 108 861 845 179 1 415 032 26 560	156 493 507 170 977 729 51 645 937 55 576 701 16 294 191 7 009 300 981 308 61 857 275 660 65 35 740 6506 800 61 188 809 4 324 071 652 4 250 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 652 6 317 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 307.—Metales y metaloides expor

		198	33	193	34	193	35
	País y producto	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
		$\overline{\mathrm{Kg}}$	Pesos	Kg	Pesos	Kg	Pesos
_	FRANCIA				•		
<b>7</b> 5	Oro	$\begin{array}{c} 64\\10.510\end{array}$	$\begin{array}{c} 180 \ 934 \\ 374 \ 223 \end{array}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 14 \ 002 \end{array}$	106 765 818 948	17 6 048	$\begin{array}{c} 65 \ 853 \\ 425 \ 642 \end{array}$
$\frac{76}{77}$	Plata	310 358	154 545	252 744	151 570	143 346	82 234
78	Plomo	26 621 460	6 422 325	30 813 474	9 425 650	26 649 555	8 465 483 3 435 688
79 <b>8</b> 0	Zinc	19 422 412 40 063	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 732 352 46 433	9 799 689 40 640	42 314
81	Mercurio					172	1 329
82	Molibdeno				(	491	1 635
83 84	Grafito Estroncio	 				<b>. .</b>	
85	Manganeso	l					
86 87	Hierro Tungsteno						
88	Vanadio						
	A				1		
89	GRAN BRETAÑA	2 029	7 547 664	7 353	29 025 020	4	14 079
90	Plata	32 634	1 307 067	189 797	10 056 725	1 551	99 879 11 869
$\frac{91}{92}$	Cobre Plomo	3 650 346	801 438	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 15 \ 675 \\ 6 \ 987 \ 108 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 575 184
$9\overline{3}$	Zine	741 109	177 870	2 288 933	775 748	1 351 180	<b>4</b> 61 95 <b>7</b>
94	Antimonio	79 023	434 816	22 007 86 736	14 744 679 709	597 257 150 899	634 338 1 147 212
95 96	Mercurio Arsénico	375 566	114 389	123 960	39 667	830 559	232 556
97	Estaño			5 076	21 027	145 548	581 846
98 99	Grafito					12 150	$ \begin{array}{c} 851 \\ 28 714 \end{array} $
100	Hierro				(		1
101	Molibdeno						
$\frac{102}{103}$	Tungsteno						
$\tilde{104}$	Vanadio						
105	INDIA BRITANICA Zinc	680 733	191 433	4 722 170	1 685 173	2 406 776	814 320
	ISLAS BAHAMAS						
106 107	Plata		4 469				
	ITALIA					_	4 600
$\frac{108}{109}$	Oro Plata					$\begin{array}{c} 1 \\ 492 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
110	Cobre		<i></i>			9 171	4 861
111	Plomo	101 403	$25 \ 351$	908 099	342 538	14 066 911 981 014	4 457 258 322 489
$\frac{112}{113}$	Zine		26 195	908 099	342 336	301 014	
114	Arsénico		19 358	117 <b>4</b> 14	37 573	121 739	34 086
	JAPON						201
115	Oro					16	304 990
$\frac{116}{117}$	Plata Cobre		1			10	380
118	Plomo			506 980	151 081	3 011 696	1 049 061
$\frac{119}{120}$	Zine	5 255 154	1 375 947	13 658 637	4 923 379	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 145 401 23 480
121	Mercurio						
$\frac{122}{123}$	Molibdeno Vanadio						
123	vanauro						
124	Plomo			101 403	30 422	699 660	231 597
125	Plomo	 		<i></i>	   <b>.</b>		
126	Zinc						
	MOZAMBIQUE					100 =00	97 000
127	Plomo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				126 722	37 003
	NORUEGA Plomo	4 512 002	1 167 584	7 327 396	2 277 641	10 185 491	3 238 309
199		1 TE ULA UUA	T 101 003	, 021 000	UTL	AU AUU TUA	2 300 000
$128 \\ 129 \\ 130$	Plomo						

## tados por países.—Continuación

193	6	193	37	19	38		1939
Cantidad Kg	Valor Pesos	Cantidad Kg	Valor Pesos	Cantidad Kg	Valor Pesos	Cantidad Kg	Valor Pesos
10 4 917 155 619 17 069 241 10 745 863 156 770	44 045 269 070 112 837 6 266 613 4 475 542 154 983	20 8 844 212 292 18 309 041 13 770 090 8 374	87 520 460 461 214 650 8 339 222 7 332 102 8 726	45 15 954 305 825 6 627 767 22 626 570 38 695	215 642 975 322 292 453 2 719 704 10 726 611 46 526	34 12 138 312 677 2 529 087 15 840 979 187 092 1 896	201 683 73 825 647 76 348 609 77 1 404 117 78 8 921 761 79 234 307 80
5 442 1 599 12	18 122 113 3 1	11 730	39 061	42 821 4 1 103 20	188 751 10 115 44	25 283	28 380 8 134 683 8: 
4 626 29 198 40 876 088 2 593 716 1 232 592 100 548 770 688 190 312	18 721 36 788 19 894 15 082 656 1 088 351 1 237 702 839 343 215 791 700 214	389 614 413 533 61 834 684 806 933 1 974 388 86 972 360 813 187 205	2 838 20 748 522 355 638 28 795 189 441 279 2 299 627 862 157 87 605 831 246	19 600 58 325 356 2 622 655 1 568 112 102 837 414 476 163 964	109 908 37 959 24 756 970 1 187 120 1 873 276 1 012 861 124 450 644 872	55 351 19 409 818 1 712 447 2 263 926 103 423 122 323	722 89 3 599 777 90 10 927 477 91 1 083 025 93 3 031 860 94 1 349 864 93 700 290 91
		5 826 810	350 287	51 40 861	189 387	1	99 100 100 100 100 3 100
696 331	288 415	1 311 428	758 602	988 300	484 535	50 320	32 450 10
	************						
1 119 606 796 92 841 205 282	2 141 8 616 218 447 105 839 57 479	3 225 643 30 242	1 396 864 18 448			3 660 570 354 960	
	1 797 717 4 267 869	27 4 004 653 10 234 946 25 492	1 786 981 5 683 980 30 845	5 200 994 94 840 633	9 083 2 496 514 111 951 6 963	63 3 546 130 8 783 060 60 472 18 29	4 295 11 2 092 198 11 5 318 032 11 81 033 12
253 469	92 769	557 806	234 782	50 710	21 298		
		1 048 621	596 478	45 004 918 176	24 302 415 737	30 419 1 632 462	16 730 12 1 082 474 12
		8 287 740				7 822 998 7 1 636 5 061 303	36 227 129 111 762 130

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 307.—Metales y metaloides expor

				19	933							19	34							1	935		
	País y producto	Car	ıtida	d		Val	-	- -	Ca	anti	dad			Va	lor		-	— Can	tic	lad	-	Val	or
		]	Kg			Pes		_		Kg	:	_	_	Per	sos	,		F	ζg		_	Pes	os
132	Cobre																					·	
$\begin{array}{c} 133 \\ 134 \end{array}$	Molibdeno				1									· · ·						• • • •			
135	PAISES BAJOS						19																288
136	Oro		• • • •				274	• •	• •		 1			• • •		60 °			• •	10			$\frac{200}{623}$
137	Plata		80 2		۱ ۵	216	421		n	999	219		o	90			20	1 10	1	445	۱ ۵	=01	315
138	Zinc	1	48 4				153	1	9	201	<b>7</b> 55	?		57						151	1 9		304
139				_ =			740	1	_		$\frac{130}{364}$		-		0 0 r a		1 4			438			136
140	Antimonio Estaño Mercurio	1	90 3:	70			790				089				4 4		1			382	1		375
141	Monauric	1.	20 0	10				i i		1	001	'								004	1 1	201	. 010
142	Cobre			• • •					•	· · ·		٠.											
194	Copre					, .		1	• •	• • •						• • •							• • • •
143	PARAGUAY Plomo		<b>.</b>												<b>.</b>								
	POLONIA																						
144	Oro	[ <i>.</i> .					3	1				[									1	<b>.</b> .	
145	Plata							1									l				l		
146	Cobre		<b>.</b>					1									l				1		
147	Plomo							1													1		
148	Zine											[							٠.				
149	Mercurio	1	1 7	26		11	731			· • •	. <b></b> .	•		<b>.</b>	<b>.</b>				1	726		13	554
150	PORTUGAL Plata										. <i>.</i>				<b>.</b>							<b>.</b> .	
	SUECIA																						
151	Oro							l.,												<b>.</b>			
152	Plata					<b>.</b> .		1													١		
153	Plomo	4 60	59 - 16	63	1	148	867	'	7 :	231	837	<b>,</b>	2	22'	72	56	11	24	.5	995	3	567	151
154	Zinc	3:	52.73	32		103	800		1 (	009	191	.		360	0 5	39	1	. 05	5	306		405	158
155	Mercurio					<b>.</b> .		1				.	<b>.</b>				ł		1	379	l	10	108
156	Antimonio		• • • •									$\cdot$	· · ·							• • • •			
	UNION SUD-AFRICANA																-						
157	Plomo							1									1			700	1	16	224
158	Arsénico	15	52 32	24		<b>4</b> 6	205		. ,	. <b>.</b>	• • •	$\cdot$	· · •	- · •					٠.				
1:0	URUGUAY			i								Ì											
159	Arsénico			• • •			• • • • •		• •		• • •	$\cdot$	• • •		· · •	• • •		• • •	• •	• • • •			• • • • •
	UNION DE LAS REPUBLICAS SOCIALISTAS SOVIETI- CAS																						
160			. <b></b> .	<i>.</i>				1									<b>.</b>						
								1															

<sup>(\*).—</sup>Contenidos metálicos en productos minero-metalúrgicos.

# 308.—Valor y volumen de la im

		19	34			1935						
Perfmetro libre	Cantid	ad	Valor Pesos			Cant	dad	Valor				
	Ton					Ton		Pesos				
1 Total	25	022	7	466	412	3	4 884	7	5 <b>66</b>	474		
2 Cozumel, Q. R. 3 Ensenada, B. C. 4 La Paz, B. C. 5 Los Algodones, B. C. 6 Mayingli, R. C.		245 645		58 363	875 953		214 678		100 167	$\frac{065}{581}$		
Withitally Di C.,					 							
7 Payo Obispo, Q. R 8 San Luis, Son		193	,	91 	263		943		348	457		
8 San Luis, Son 9 San José del Cabo, B. C 0 Santa Rosalía, B. C				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			• • • • • • •			· · · ·		
11 Tecate, B. C	23	939	6	952	321	3	3 049	6	950	371		

## tados por países.—Conclusión

19	36	19	937	19	938	1	1939
Cantidad Kg	Valor Pesos	Cantidad — Kg	Valor Pesos	Cantidad Kg	Valor — Pesos	Cantidad Kg	Valor Pesos
						84 292 3 087 27 755	92 352 1 <b>3</b> 2 15 281 133 41 633 134
1	6 684 488 597 223 130 082	1 31 18 893 288 6 078 428 59 516 76 476	4 898 1 603 8 782 991 3 330 265 64 246 347 775	1 627 16 018 016 1 034 156 82 457 45 777 517	5 779	3 7 053 267 453 223 23 093 84 420 345 1 145	
		80 531	38 654			131 838	81 740 143
		256 3 578 31 864 1 567 468	3 404 13 333 3 945 15 294 877 782	1 278 5 221 224 879 1 111 738 311	3 304 14 412 5 847 119 415 667 043 2 614	1 376 10 232 276 474 686 158	153 723 147 427 554 148
		20	1 047				
8 598 357 1 019 332 3 971 1	422 816	7 393 503 1 563 749 3 794	3 386 408 858 241 36 718	7 794 933 2 016 260 11 072	3 242 365 942 555 129 230	4 629 19 619 971 2 506 567 11 762	10 879 573 153 1 477 503 154 150 195 155
						202 808	
				•		105 276	33 688 159
						. 3 050 881	1 803 627 160

# portación a los perímetros libres

19	36	19	37	19	38	]	1939
Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor	Cantidad	Valor
Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos
31 603	6 918 565	60 059	17 355 138	58 844	21 290 850	106 856	36 113 986 1
463 129	103 191 49 866	1 078 252	$\begin{array}{ccc} 263 & 079 \\ 62 & 930 \end{array}$	832 3	361 961 30 561	588 298	191 351 2 128 733 3 18 673 4
1 661	544 032	60 14 217 2 597	109 967 4 201 472 1 048 896	20 23 013 2 578 92	191 661 7 506 647 1 222 496 22 942	2 7 26 994 2 379 628	263 705 5 12 866 295 6 1 328 861 7 409 649 8
29 350	6 221 476	2 176 39 679	505 043 11 163 751	1 311 30 995	553 871 11 400 711	132 25 739 2 756 47 333	77 015 9 974 462 10 1 148 932 11 18 706 310 12

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# 309.—Principales mercancías im

			193	34	193	15
	Artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos
1	Total			7 466 412		7 566 474
2	Carnes frescas	Kg	320 294	427 837	206 630	289 535
. 3	Carnes y otros productos animales con- servados	Kg	56 135	65 340	68 910	93 347
4 5	Huevos frescos	$_{ m Kg}^{ m Kg}$	157 475 510 054	$\begin{array}{c} 138 \ 061 \\ 259 \ 923 \end{array}$	$188\ 575\ 740\ 142$	205 679 258 868
6	Mantecas	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	369 469	186 272	364 046	305 092
7 8	PeleteríaHortalizas frescas	Kg Kg	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1966 $119457$	$\begin{array}{c c} 3 & 524 \\ 798 & 588 \end{array}$	$\begin{array}{c} 27 \ 761 \\ 112 \ 949 \end{array}$
9	Arroz	Kg	192 243	31 423	197 093	44 428
10 11		Kg Kg	134 714 34 703	$73\ 467\ 30\ 214$	$169 071 \\ 15 476$	93 197 14 837
$\frac{11}{12}$	Café tostado	Kg	58 769	68 521	69 211	71 710
$\frac{13}{14}$		Kg Kg	834 530 20 834	$\begin{array}{c} 171 \   392 \\ 16 \   916 \end{array}$	865 304 12 906	$\begin{array}{c} 170 & 821 \\ 12 & 159 \end{array}$
15	Harina de trigo	Kg	1 160 793	220 992	1 294 142	247 994
16	Otras harinas y féculas	Kg Kg	128 607 56 446	41 113 35 945	137 560 83 930	48 116 43 314
18	Pastas alimenticias de harina	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	54 956	25 477	91 172	37 010
19 20	Forrajes	Kg Kg	761 110 82 350	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c c} 1 & 068 & 353 \\ \hline & 7 & 305 \\ \end{array}$	77 090 684
21	Azúcar común	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	1 519 663	210 924	1 401 517	205 832
22 23		Kg Kg	47 611 15 839	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c} 66 & 701 \\ 20 & 598 \end{array}$	$63\ 023 \\ 92\ 559$
24	Maderas ordinarias para construcción	Kg	1 253 783	150 482	1 478 751	139 693
25 26	Envases de madera y sus partes Artefactos no especificados de madera	Kg Kg	30 384   93 364	$\begin{array}{cccc} & 8 & 294 \\ & 56 & 721 \end{array}$	$egin{array}{c c} 46 & 695 \ 52 & 453 \ \end{array}$	7 973 34 794
27	Muebles de madera	Kg	107 514	118 745	106 795	125 047
28 29	Petróleo crudo Petróleo combustible	Kg Kg	1 732 299 7 187 578	49 095 i 548 338	1 490 451 11 193 210	$\begin{array}{c} 42 \ 491 \\ 794 \ 569 \end{array}$
30	Kerosena	l	1 318 676	98 627	1 195 883	70 491
$\frac{31}{32}$		Kg Kg	$607 035 \\ 11 494$	$\begin{bmatrix} 62\ 476 \\ 5\ 486 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	66 276 4 603
33	Cemento	$\overline{\text{Kg}}$	1 345 370	70 533	1 243 201	64 583
34 35	Envases de cristal y vidrio	Kg Kg	154 609 23 336	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c c} 121 & 876 \ \hline 37 & 417 \ \hline \end{array}$	24 942 49 399
36	Alambre y cable de hierro o acero	$\widetilde{\mathbf{Kg}}$	18 214	7 498	52 518	30 087
37 38	Láminas de hierro o acero	Kg	25 239	8 721	34 073	11 524
	conexiones	Kg	105 089	53 299	96 994	35 587
39 40	Envases de hoja de lata y sus accesorios Envases y recipientes de hierro o acero y	Kg	11 083	8 820	11 798	7 346
41	sus accesorios	Kg Kg	35 965 50 060	11 176 <b>44</b> 396	23 396	10 958
42	Artefactos no especificados de hierro y	17.R	30 000	44 390	58 663	80 772
42	Telas de algodón de tejido liso	$rac{\mathbf{K}\mathbf{g}}{\mathbf{K}\mathbf{g}}$	49 049 5 645	62 611 30 437	61 730   11 550	68 19 <b>4</b> 41 864
44	Telas de algodón de tejido no liso	Kg	1 061	2 441	5 347	52 132
45 46	Telas de artisela	$\overset{\mathbf{G}}{\mathbf{K}}\mathbf{g}$	332 458	3 459 5 878	450 2 634	$\begin{array}{ccc} 3 & 567 \\ 29 & 643 \end{array}$
47	Telas de seda	$\widetilde{\mathbf{K}}$	715	32 913	2 370	40 101
48	Camisas interiores o exteriores y calzon- cillos de tela de algodón	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	4 196	24 426	10 744	44 403
<b>4</b> 9	Prendas de vestido hechas y sus partes				}	
50	sueltas, de tela de algodón	Kg Kg	24 199 1 261	$\begin{array}{c} 125 \ \ 487 \\ 3 \ \ 592 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 31 & 419 \\ 2 & 955 \end{array}$	$\begin{array}{c} 119 \ \ 273 \\ 7 \ \ 532 \end{array}$
51	Costales o sacos de tela de yute y demás		1			
.52	fibras vegetales rígidas	Kg	11 564	2 986	9 378	3 065
53	seda	Kg	235	1 575	353	2 654
	sueltas de tela de lana	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	4 621	32 461	5 802	35 112
54	Prendas de vestido hechas y sus partes sueltas de tela de seda	Kg	2 308	41 946	3 034	48 306
	Jabones para lavar	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	241 243	77 191	202 448	74 214
	Soluciones alcohólicas o etéricas	Kg Kg	2 634 52 227	$105 850 \\ 45 867$	8 818 43 872	236 705 36 308
58	Licores y aguardientes	Kg	97 308	306 144	21 237	40 279
	Calzado con corte o suela de piel o cuero. Cartón alquitranado o embreado, para te-	Par	13 011	59 904	25 726	126 963
61	_ chos	Kg Kilovatio	144 837	25 114	177 747 753 600	32 160 68 184
	Maquinaria cuyo conjunto forme una ins-	Knovatio		173 520	100 000	22 889

# portadas a los perímetros libres

193	<b>3</b> 6	199	37	19	38		1939
Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor ————————————————————————————————————	Cantidad	Valor Pesos
	6 918 565		17 355 138		21 290 850		36 113 986 1
78 618	64 243	141 703	144 726	51 040	86 446	47 502	67 488 2
67 202 209 018 667 293 322 391 2 900 769 537 240 671 137 634 10 077 75 604 963 040 8 858 790 170 110 426 120 724 83 562 70 680 141 588 361 870 76 414 26 067 1 950 653 76 046 50 191 80 458 327 162 11 951 745 1 340 335 369 345 17 029	64 662 145 246 247 122 161 007 41 775 90 417 50 486 63 134 8 976 65 468 153 279 4 720 173 703 49 284 55 325 27 674 5 643 21 069 67 5041 106 015 177 585 16 211 34 448 66 036 79 139 10 994 654 348 66 036 67 345 68 16	160 471 338 799 677 778 606 396 4 834 808 762 545 910 320 896 58 624 77 866 1621 668 25 647 1 880 599 258 093 37 326 152 938 921 297 98 381 1 002 902 121 060 56 231 5 695 985 290 985	160 726 317 371 345 271 518 688 83 944 102 951 86 735 152 587 53 722 88 732 267 332 17 567 459 037 94 841 21 562 49 848 63 570 25 129 191 379 126 672 243 177 634 593 73 670 107 778 227 776 1 671 1 493 652 105 750 161 450 21 697	145 798 292 354 899 358 2 605 1 664 356 527 815 316 559 111 880 113 659 2 476 723 339 929 319 824 14 645 200 676 784 050 506 707 99 287 10 675 5 805 509 136 789 153 910 112 705 10 201 796 2 495 026 1 181 451 74 492	166 892 345 464  747 235 73 216 171 511 170 769 179 316 96 838 141 900 358 209  105 931 155 385 14 139 80 702 67 371  91 263 139 543 119 962 684 080 44 211 88 424 163 313 2 490 141 206 112 327 176 46 062	143 170 330 291 768 634 948 117 9 205 1 931 254 721 205 397 459 143 906 162 575 1 520 000 311 774 439 540 20 790 205 575 548 094 5 922 873 290 824 117 915 29 134 10 187 305 325 220 139 378 186 433 62 491 108	213 150 3 401 847 4 577 708 5 845 415 6 82 526 7 292 854 8 243 268 9 251 664 10 170 805 11 204 323 12 413 231 13 222 984 14 71 985 15 199 524 16 13 181 17 104 123 18 69 246 19 1 195 345 20 68 291 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 21 188 146 23 1 177 178 24 163 335 25 161 751 26 319 581 27
2 276 821 127 895 26 239 39 136 74 627 149 038	125 670 20 774 33 437 13 588 24 968 66 018	2 774 119 249 871 38 606 242 048 162 049 332 543	156 008 52 982 39 655 92 266 68 356	2 396 405 451 664 24 950 240 569 101 808 417 389	155 960 81 946 36 098 102 144 49 278 173 596	4 262 757 393 946 38 350 229 384 200 776 354 288	111 839 34 49 556 35 160 693 36 104 086 37 275 848 38
198 228 34 059	82 835 16 760	552 752 82 074	168 261 48 503	981 139 67 215	760 364 45 028	976 235 163 540	1 002 367 39 114 879 40
59 480	48 464	146 882	157 101	12 386	11 364	55 584	99 060 41
82 931 40 748 5 208 22 092 5 095 1 637	63 034 73 350 8 828 57 872 35 113 11 963	95 759 50 307 904 62 048 6 429 3 244	116 293 137 671 3 156 214 151 78 770 31 841	53 454 43 282 9 079 35 954 5 361 1 321	84 587 227 783 30 295 170 750 100 797 33 093	55 171 65 120 18 513 36 702 4 235 1 713	109 409 42 221 189 43 62 287 44 205 284 45 97 298 46 22 092 47
18 136	66 358	36 447	158 518	27 658	190 052	51 825	371 643 <b>4</b> 8
46 471 15 322	$155 325 \\ 31 254$	80 877 20 741	371 233 56 940	47 131 1 045	302 902 8 644	59 536 11 671	436 542 49 65 292 50
19 276	9 261	60 866	29 542	105 448	80 456	283 548	253 392 51
1 772	3 187	3 701	80 152	2 100	116 797	3 247	100 255 52
7 515	88 768	18 684	304 447	9 759	302 285	11 294	316 968 53
3 111 188 201 7 297 38 648 2 274 47 226	42 784 70 044 143 822 30 022 11 971 187 895	5 908 384 086 26 686 90 169 78 991	92 109 156 563 282 630 82 221 363 635	1 488 358 116 19 479 70 729 64 309	39 995 171 787 376 102 87 101 359 366	2 547 316 836 27 018 107 512 65 291	126 946 54 166 592 55 494 951 56 151 936 57 58 452 705 59
162 857	32 497	285 368 4 981 609	63 516 140 448	332 134	84 536	387 378	101 <b>47</b> 9 60
79 975	61 958		17 818	62 868	288 548	1 285	

### 309.—Principales mercancías importa

		193	4	1935			
Artículo	Unidad	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos		
33 Generadores y motores eléctricos	. Kg	8 141 3 600 5 033	13 308 2 163 9 795	4 214 9 588 7 328	8 261 4 040 15 489		
67 Máquinas, no especificadas, impulsada por medios mecánicos	. Kg	34 551	63 231	20 841	31 062		
38 Aparatos de radio, receptores, con o si gabinete (b)	Pieza Kg	7 771 13 148	52 916 26 110	9 646 31 779	57 176 61 572		
70 Partes sueltas y piezas de refacción, no e pecificadas, de hierro o acero 71 Automóviles de todas clases para tran	. Kg	12 699	25 513	28 225	20 923		
porte de personas	s-Pieza	47	67 464	35	51 080		
porte de efectos	. Pieza Kg	47 3 29 284	128 941 13 104 40 586	30 727	103 561 23 850 37 594		
automóviles y sus partes sueltas y pi zas de refacción, no especificadas	e- . Kg	11 420	12 595 2 151 146	12 183	20 204 1 880 974		

<sup>(</sup>a).—No se anota la unidad por ser cantidades heterogéneas. (b).—Años de 1934 a 1936, kilogramos.

## 310.—Petróleo combusti

### Metros

País	1933	1934		
l Total	867 479	1 015 434		
2 Alemania		3 570 1 087		
4 Argentina	148 249 98 211	196 453 104 974		
Canadá	10 822 29 322	1 796 57 917		
3 Chile 9 Dinamarca		306		
España Estados Unidos de Norte América		235 518		
2 Francia 3 Grecia	2 825	13 336		
Gran Bretaña	246 852 16 980	318 263 25 883		
5 Guatemala 5 Islas Bahamas	22 207			
7 Italia		214		
O Noruega	6 213 13 547	8 004		
Panamá	63	9 64: 22:		
2 Portugal	26 585  . 19 638	29 07		
4 Otros	13 963	9 170		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

19	936	1937		1938		193	9
Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos	Cantidad	Valor Pesos
5 533 15 944 9 872 17 616	6 301 7 699 12 831 50 780	283 1 783 35 298 17 629	69 186 121 563 76 095 11 147	124 5 817 58 760	70 062 377 688 132 000	636 5 835 58 898 5 873	139 927 65 598 408 6 171 468 6 24 758 66
98 433	121 870	199 828	247 535	83 206	186 948	299 365	741 661 6
65 449 29 735	26 480 45 346	664 57 <b>9</b> 97	57 786 82 801	492 35 516	66 421 71 529	1 033 86 254	124 536 68 143 309 68
28 615	33 040	41 927	93 038	33 592	74 412	120 378	349 451 70
62	87 851	98	245 761	40	78 560	98	311 605 7
88 10 25 927	237 960 41 878 31 702	141 58 34 654	392 018 532 625 67 535	35 82 29 265	98 062 442 283 95 317	119 110 60 825	583 933 73 892 652 73 230 215 7
16 339	28 957 1 718 332	33 188	60 568 5 155 140	17 880	50 989 9 713 312	30 282	157 805 7 12 435 347 7

# ble exportado, por países cúbicos

	1939		1938		1937		36	19		1935
	476 691	311	470	203	905	729	214	1	054	875
;	33 925	571	10	864	1	097	11		441	
						765	12		333	14
						619	7		416	39
	7 394					926	16		393	113
		175	1	143	2	658	1		120	
	220	170	45	686		853			220	45
	4 027	819	4	793					977	$\overline{2}$
	230	61	_	601	1	208	6		913	_
1	10 575				1	787	ĭ		507	4
1	60 165	729	93	280	568	355	$67\hat{9}$		374	
ī	3 446	594	ı î	277		150			216	
ī	3 718	159	$\hat{2}$	324		865		1	-10	000000000000
1	197 829	070		555			301	ì	166	332
1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2		ĭ		646		039			667	
Ī			Correct Contractors			6			3	
1	95 659	850	5	688	5	$5\check{2}$			81	
1		829								
. 1	9 028	572	6	584		454	5		896	2
. ĝ	828	514		901		328	12		763	
. 2	13 108	002		160		683	- 3		661	
2	10 100	002	A CONTRACTOR OF THE STATE OF TH	100	- 00 - 00 - 10 v s v s v s v s	000		A CONTRACTOR	001	GLOCAL PARTY AND
9	35 957	274	11			185	3		567	15
	582	921		701	4	025			340	

## 311.—Petroleo crudo exportado, por países Metros cúbicos

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
1 761 943	1 875 724	1 356 807	1 086 770	1 185 860	769 538	1 971 257
281 796	231 416	308 552	364 874	339 071 113 511	90 182 10 587	60 944
	6 233	8 177	7 801 12 085			
			İ	ł		7 840 801 531
18 277 431 975	649 027	405 668	9	9 024 15 150	183 685	615 751
					18 892 13 426	419 410 27 827
	40 853 36 931	19 110	10 270		10 200 10 439	18 605 19 <b>244</b> 105
	78 281 796 78 	1 761 943 1 875 724  281 796 231 416	1 761 943     1 875 724     1 356 807       281 796     231 416     308 552	1 761 943     1 875 724     1 356 807     1 086 770       281 796     231 416     308 552     364 874	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

## 312.—Oro exportado

	To	tal	Com	ercial	Monetario		
Año	Cantidad Kg	Valor Pesos	Cantidad Kg	Valor Pesos	Cantidad — Kg	Valor Pesos	
1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	30 084 19 486 34 779 11 056 23 029 44 494 35 134 30 861	62 392 163 58 772 379 134 993 905 43 170 874 92 702 813 179 465 700 168 650 038 182 454 389	18 165 12 317 17 250 8 906 16 132 20 416 24 660 19 624	38 632 237 37 637 992 68 570 554 35 489 358 64 569 361 81 823 860 113 456 375 112 744 313	11 919 7 169 17 529 2 150 6 897 24 078 10 474 11 237	23 759 926 21 134 387 66 423 351 7 681 516 28 133 452 97 641 840 55 193 663 69 710 076	

# 313.—Monto de los impuestos de importación por cada uno de los principales artículos Pesos

Artículos	1937	1938	1939
amón	165 895	156 892	95 649
Bacalao seco, salado o ahumado	116 189	141 045	157 871
Pescados y mariscos en conserva	552 278	553 216	241 053
Conservas alimenticias animales, no especificadas	79 993	66 309	73 494
Queso	472 576	366 422	319 854
Aceites animales	112 991	64 508	52 805
Estearina en marqueta	250 792	210 378	141 227
Grasas animales hidrogenadas	1 677 041	509 865	255 860
Manteca de cerdo	759 530	644 633	1 059 188
Lana	922 881	956 759	1 113 106
Pieles curtidas	1 126 896	765 228	1 094 010
Cacao	2 247 436	1 040 681	1 508 704
Maíz	183 125	1 103 117	2 694 941
rigo,	493 207	8 968 395	5 108 578
Canela	1 154 997	713 260	879 398
Cebada en grano	229 673	274 664	310 180
Artisela hilada	7 990 212	4 736 083	11 526 97
Copra	2 666 145	4 386 022	6 998 710
Malta	989 143	699 205	661 196
_úpulo	107 537	159 745	111 057
Almidones y féculas de uso industrial	92 828	82 489	74 039
Manteca de cacao	127 643	154 446	171 10
Aceite esencial de todas clases	219 647	166 749	204 69
Aceite de olivo	208 721	204 291	225 443
Hule crudo	1 271 888	735 031	1 276 644
Aceites lubricantes	1 343 952	733 538	825 096

313.--Monto de los impuestos de importación por cada uno de los principales, etc.--Conclusión

Artículo	1937	1938	1939
Grasas lubricantes	105 421	68 503	81 472
Cera mineral y parafina	1 701 375	1 284 244	1 583 561
Cemento	235 145	277 653	101 272
Azulejos	14 535	149 500	127 463
Piezas de vajilla, de porcelana	519 423	481 220	826 635
Vidrios y cristales planos	531 615	322 468	556 231
Botellas, botes y frascos de vidrio	436 415	234 424	196 207
Vidrio o cristal labrado en piezas	$\begin{array}{c} 912 & 042 \\ 180 & 246 \end{array}$	696 042 84 006	641 180 89 183
Artefactos de aluminio	740 583	352 359	352 035
Artefactos de cobre y sus aleaciones	838 517	429 817	618 394
Hoja de lata en láminas	1 173 531	752 935	I 195 395
Láminas de hierro o acero.	1 943 406	796 732	998 605
Tubos y cañerías de hierro o acero y sus conexiones	2 591 005	821 307	905 517
Refrigeradores de hierro o acero	505 060	126 516	324 646
Alambre y cable de metal común	739 451	$1\ 072\ 111$	711 626
Hilaza de algodón	117 922	111 912	127 469
Hilo de algodón	2 250 827	1 760 060	1 082 110
Seda cruda	420 894	462 204	365 166
Encaje de algodón	405 180	312 606	249 116
Telas de algodón	<b>4</b> 175 091	$2\ 528\ 442$	3 248 984
Alfombras de lana	410 592	298 010	459 814
Calcetines y medias de punto de media de algodón	303 936	173 119	63 483
Prendas de vestido hechas, no especificadas y sus partes sueltas	151 786	145 823	174 792
Costales o sacos de tela de yute	131 814	406 198	725 379
Sosa cáustica	$\begin{array}{c} 1 & 825 & 786 \\ & 152 & 661 \end{array}$	$\begin{array}{cccc} 1 & 654 & 526 \\ & & 135 & 201 \end{array}$	1 707 954 169 378
Carbonatos de potasio y de sodio	158 815	132 700	191 287
Bicarbonatos de potasio y de sodio	57 217	63 284	77 810
Mezclas y preparaciones de origen organo-metálico, empleadas en	21 711	00 201	71 610
la fabricación de productos farmacéuticos	436 618	274 720	226 706
Soluciones medicinales, no especificadas, para inyecciones hipodér-	200 010	2.1 .20	
micas o intravenosas	339 456	276 - 512	310 572
Cápsulas, gránulos y obleas con substancias medicinales	321 606	250 953	244 517
Drogas y especialidades farmacéuticas, no especificadas	294 116	217 811	212 455
Soluciones alcohólicas o etéricas, de principios aromáticos de flores			
o de productos sintéticos que los imiten	183 967	167 769	175 280
Colores sin preparar	669 357	558 334	583 861
Barnices y colores preparados	701 672	$330\ 662$	365 917
Extractos de vegetales curtientes	190 518	156 <b>4</b> 26	198 808
Vinos espumosos.	191 268	150 344	159 206
Vinos tinto, blanco y generoso	796 166	$\begin{array}{c} 486 & 144 \\ 2 & 835 & 736 \end{array}$	577 567 $3 133 042$
Bebidas alcohólicas	3 491 614   606 607	614 120	667 018
Películas en blanco para cinematógrafo y las reveladas en positiva.	231 717	156 682	207 779
Cañerías, tubos y tiras de hule	795 373	67 785	88 520
Artefactos no especificados de pastas análogas a la caseína, celu-	190 019	01 100	00 020
loide, gelatina, gutapercha y hule	238 233	144 388	163 168
Pasta de celulosa	360 243	258 026	351 393
Pasta de celulosa	176 855	116 810	212 843
Papel del color natural de la pasta, no especificado	2 511 691	1 229 993	501 185
Papel para periódico	2 111 533	$1\ 472\ 060$	1 968 605
Papel de pasta teñida o de color entero	183 773	75 637	87 395
Papel de cualquiera clase no especificado	225 415	124 623	250 243
Papel llamado "Couche". Papel transparente llamado "Cellofane".	256 992	10 713	81 943
Papel transparente llamado "Cellofane"	111 509	220 142	159 405
Papel para cigarrillos	963 843	845 715	587 992
Máquinas y aparatos, cuyo conjunto forme una instalación de ma-	<b>F</b> F 010	00.000	40 520
quinaria parcial o total	75 813	66 608	48 730
Máquinas motrices, no especificadas	204 317	100 124	90 455 208 458
Máquinas, no especificadas, impulsadas por medios mecánicos	458 798	$\frac{188}{37} \frac{907}{167}$	46 857
Molinos de pedal o palanca, de todas clases	$\begin{array}{c c} 126 & 382 \\ 309 & 790 \end{array}$	50 138	124 230
Lámparas eléctricas incandescentes	123 196	68 139	66 650
Estufas y caloríferos de todas clases, no eléctricos	100 336	40 233	49 222
Bandas con fin y sin fin de todas clases	389 502	$258 \ 512$	316 953
Herramientas de mano de todas clases	140 235	85 654	78 963
Balanzas y básculas de todas clases	84 898	45 815	34 153
Anteojos, lentes y sus cristales	135 289	72 407	90 792
Relojes y sus avios	613 208	581 428	378 304
	13 012 050	3 938 350	7 799 800
Automóviles y chasises de todas clases			
Automóviles y chasises de todas clases	571 365	237 180	210 930
Automóviles y chasises de todas clases	571 365 450 384	$\begin{array}{cc} 237 & 180 \\ 158 & 265 \end{array}$	200 426
Automóviles y chasises de todas clases	571 365	237 180	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

314.—Números índices de los principales artículos de exportación Base: promedio mensual 1929-1933=100

		Volu	men			Pre	ecio		
Período	General	Materias vegetales	Materias minera- les	Petróleoy sus deri- vados	General	Materias vegetales	Materias minera- les	Petróleo y sus deri- vados	Relación de valo- res
Promedio. Enero. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	117.99 100.30 140.20 159.80 119.50 121.50 107.50 116.50 107.10 108.10 97.00 116.90	101.75 106.60 110.40 220.40 120.70 95.70 83.20 61.80 103.80 76.60 91.70 67.20 83.00	130.41 94.10 175.40 134.00 116.80 137.80 141.10 119.80 124.20 125.40 121.00 116.30 159.00	112.76 105.00 102.70 93.70 124.00 127.30 139.50 150.90 118.90 111.60 104.40 99.50 75.60	112.37 127.50 125.40 117.10 117.50 117.30 111.90 108.70 107.90 106.10 103.80 103.10 102.20	115.08 132.70 127.60 123.80 117.70 125.80 107.80 108.00 103.20 105.10 104.90 105.60	109.15 129.40 126.80 121.20 116.30 110.00 103.20 102.30 102.10 101.90 98.80 99.70 98.10	117.97 115.10 115.90 115.70 120.40 122.80 122.60 122.60 121.50 115.30 109.70 110.00	132.59 127.90 175.80 187.10 140.40 142.50 136.00 116.90 125.70 113.60 112.20 100.00 119.50
1931 Promedio. Enero. Febrero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	103.18 105.30 88.60 96.60 108.60 97.80 85.80 87.50 89.60 95.50 113.20 120.10 149.60	86.44 111.90 68.40 137.60 114.00 99.90 70.40 89.00 67.00 64.50 79.00 51.40 84.20	119.27 118.60 111.40 75.40 102.50 78.00 85.10 110.40 112.60 154.80 188.00 216.80	90.44 65.00 71.10 79.00 113.40 136.70 126.80 90.10 76.90 107.50 62.90 63.80 92.10	89.96 99.20 95.70 97.90 97.30 94.70 89.70 92.30 83.50 81.60 80.20 84.20 83.30	95.75 107.70 104.40 103.50 105.60 102.90 94.40 100.80 90.40 86.90 81.90 83.20 87.30	84.52 91.00 86.50 88.30 86.20 81.30 79.30 82.20 84.40 83.10 83.00 85.70 83.30	92.59 107.40 110.20 108.50 109.60 108.30 104.10 103.30 69.50 70.00 65.40 77.60 77.20	92.82 104.50 84.80 94.60 105.70 92.60 77.00 80.80 74.80 77.90 90.80 101.10 124.60
Promedio. Enero. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.	79.88 80.90 97.20 105.00 103.70 91.20 75.40 66.20 73.70 73.80 71.30 63.30 58.90	89.18 106.60 100.40 118.80 116.80 114.70 57.50 69.00 80.10 75.90 86.50 64.20 79.70	67.61 65.20 98.10 88.40 74.40 72.60 69.50 54.80 68.10 76.10 53.80 36.50	92.70 77.50 89.60 121.60 150.20 94.60 106.30 86.00 76.20 64.90 86.90 83.30 75.30	79.08 83.40 85.50 82.60 79.70 80.40 77.10 77.10 78.40 77.40 75.00 75.00	80.28 82.20 91.80 88.20 84.60 87.10 76.70 74.20 78.00 71.60 78.10 73.70 77.20	74.45 83.30 82.30 78.60 74.80 71.70 70.10 70.40 73.20 77.10 71.70 71.50 68.70	86.74 86.40 83.00 82.20 81.40 86.80 90.80 94.70 91.60 89.20 87.10 83.90 83.80	63.17 67.50 83.10 86.70 82.60 73.30 56.60 51.00 57.80 57.10 44.20
1933 Promedio. Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre Diciembre	79.88 79.70 74.00 81.00 94.90 73.00 82.30 75.60 74.00 58.60 68.70 103.40 93.40	95.65 107.50 93.90 117.80 150.50 105.60 116.20 85.70 63.00 67.50 62.00 69.30 108.90	63.62 60.10 59.60 57.10 42.00 49.70 53.40 55.10 67.30 67.80 125.10 73.10	94.93 77.10 74.40 75.30 128.30 80.70 104.60 114.20 47.60 82.50 110.10 124.40	85.01 71.40 69.00 73.10 66.50 76.50 83.20 91.70 96.00 97.90 96.60 102.60 95.70	81.38 78.10 73.70 76.80 71.80 77.40 85.90 84.50 87.50 90.50 87.50 91.10	89.36 61.30 60.20 67.40 65.80 32.50 92.70 101.10 115.10 105.50 103.10 112.70 104.90	81.20 81.20 79.20 79.20 60.20 73.80 76.60 84.30 79.30 100.50 89.80 86.10 84.20	67.91 56.90 51.10 59.20 63.10 55.80 67.70 69.30 71.00 57.40 66.40 106.10 89.40
1934 Promedio. Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio Julio. Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre. Diciembre.	100.90 134.70 115.90 108.70 118.90 87.00 114.50 97.20	100.93 115.20 130.60 140.00 99.30 91.50 99.30 79.20 117.30 46.80 81.50 103.20 107.30	116.93 47.80 132.40 122.70 97.60 169.40 133.00 105.20 124.80 91.00 150.40 98.10 130.50	111.51 102.70 104.30 126.60 113.00 108.30 96.60 164.70 106.60 139.90 79.90 88.60 106.90	97.73 88.50 97.40 102.50 96.70 99.40 98.90 99.00 96.40 97.90 115.30 100.20 104.60	86.70 81.90 83.20 96.70 87.10 84.70 87.80 91.70 88.30 89.90 90.70 84.30 74.20	111.77 104.30 116.90 118.70 109.50 110.30 108.40 110.80 105.30 109.00 120.10 106.20 121.70	91.08 71.20 72.10 73.30 82.10 88.90 90.20 86.70 86.60 135.20 111.00 109.00	110.63 68.70 124.20 131.90 97.60 133.90 114.60 107.60 114.60 85.20 132.00 97.40 125.10

314.—Números índices de los principales artículos de exportación.—Conclusión

		Volu	ımen			Pre	ecio		
Período	General	Materias vegetales	Materias minera- les	Petróleo y sus deri- vados	General	Materi as vegetales	Materias minera- les	Petróleo y sus deri- vados	Relación de valo- res
Promedio. Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	114.90 122.30 94.10 127.40 93.20 114.00 129.70 143.20 118.80 109.40 90.70 159.10	122.75 135.30 105.70 129.10 113.80 118.00 114.80 131.20 167.90 119.50 74.00 162.30	115.69 125.70 102.10 130.40 72.40 49.30 107.90 138.90 140.20 127.40 117.20 100.40 176.40	103.85 96.50 62.90 120.10 118.60 91.70 130.20 105.70 119•90 98.40 100.50 90.60 111.10	113.14 106.30 106.30 106.60 112.30 111.40 117.00 122.30 116.30 112.20 116.00 117.10 113.90	89.35 87.40 88.80 85.30 86.90 94.00 92.30 85.30 87.10 93.00 98.60 88.80	125.92 114.90 110.20 110.70 119.70 124.50 133.40 141.10 137.30 126.50 132.00 130.10 130.30	120.35 118.30 126.50 130.70 133.70 133.00 114.40 122.30 117.70 115.00 111.10 111.40 110.10	130.00 130.00 100.00 135.80 104.70 85.70 133.40 158.60 166.50 133.30 126.90 106.20 181.20
1936 Promedio. Enero. Enero. Febrero Marzo Abril. Mayo. Junio Julio. Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	132.15 112.00 147.20 126.40 138.00 127.40 196.80 119.10 214.40 102.30 93.90 103.70 104.60	151.02 178.50 211.80 210.20 193.20 106.90 148.80 125.80 157.20 102.70 101.50 129.80 145.90	129.21 79.80 121.60 82.00 106.40 146.70 244.30 119.90 294.30 96.90 93.10 91.90 73.60	114.71 96.70 118.80 137.60 111.50 153.60 110.20 114.00 116.20 83.20 94.50 126.80	107.48 100.90 103.40 106.50 109.70 111.80 117.70 108.60 118.90 100.90 102.70 103.40 105.30	91.15 88.00 86.60 91.80 94.20 85.20 87.30 94.20 96.30 95.70 93.60 92.30	117.91 112.60 115.60 116.20 113.40 120.70 126.90 112.60 126.80 113.00 114.20 115.80 127.10	109.78 101.40 109.80 119.90 129.00 126.80 133.80 121.50 117.50 92.90 85.50 91.60 87.70	142.03 113.00 152.20 134.60 151.40 142.40 231.60 129.30 254.90 103.20 96.40 107.20 110.10
Promedio. Enero. Enero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	116.90 150.80 157.80 121.40 161.60 189.60 129.70 115.70 115.10 109.90	131.13 147.80 141.70 199.60 197.50 113.90 144.40 120.00 88.50 96.30 94.40 115.60	151.72 213.50 108.70 119.20 146.50 114.60 223.80 218.10 146.40 142.80 137.20 109.60 140.30	123.63 166.30 98.30 166.20 123.70 152.10 61.30 173.50 93.60 95.50 82.30 131.60 139.20	112.36 115.40 115.40 111.30 112.30 112.30 114.70 115.10 112.20 107.30 106.70	86.87 95.50 97.60 85.60 93.60 93.20 88.30 81.80 81.30 84.80 80.00 81.20 79.60	134.91 134.60 140.00 145.40 137.40 135.30 138.60 137.80 141.40 133.10 125.90 127.30 122.10	95.32 91.10 89.20 89.90 90.10 105.10 101.00 98.70 92.80 95.60 97.90 100.90	158.27 213.70 134.90 167.80 178.30 136.30 194.60 217.50 149.30 133.20 123.50 117.30 139.80
Promedio. Enero. Enero. Febrero Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre Octubre. Noviembre Diciembre	130.54 174.70 144.90 133.80 133.90 130.70	127.29 118.20 129.10 142.70 194.40 117.20 129.00 235.30 129.80 74.50 64.30 70.20 122.60	150.92 226.90 158.80 150.30 139.60 163.50 162.30 181.10 148.60 112.00 106.70 105.20	72.92 115.20 124.20 68.50 17.10 56.10 73.60 81.10 58.90 83.70 67.50 73.10	97.96 109.00 95.20 94.50 94.00 96.60 91.50 91.90 95.30 100.80 111.00 97.30	81.21 81.20 76.50 75.40 72.00 75.50 70.30 72.80 75.00 67.50 84.10 132.60 91.50	116.77 126.90 116.70 114.30 115.80 112.10 112.50 113.90 115.40 122.90 119.70 114.70 116.40	71.33 91.20 68.50 67.20 89.60 96.00 96.00 67.50 63.40 78.00 61.00 69.80 56.60	127.88 190.40 137.90 126.40 125.90 126.30 120.00 153.90 142.30 113.40 92.00 98.20 103.20
Promedio. Enero. Enero. Marzo. Abril. Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.	124.20 144.20 71.40 95.40 84.70	115.10 115.10 140.20 137.90 140.50 130.10 127.10 110.80 146.00 39.80 95.80 87.90 110.20	136.19 116.90 124.10 150.40 159.50 134.90 205.30 131.20 151.90 96.20 101.20 95.60 166.80	77.08 60.30 76.40 85.50 65.40 88.10 80.90 128.60 118.20 49.90 78.50 45.50 47.70	101.27 97.20 95.90 95.40 100.30 104.40 102.30 95.80 106.80 101.90 105.00 109.40	86.89 86.80 81.00 79.50 86.80 86.30 87.50 109.60 81.90 86.10 81.90 85.70 89.70	116.67 113.20 114.40 116.20 116.60 115.90 119.40 108.30 112.20 120.60 118.70 121.10 123.70	81.40 66.10 71.30 62.50 78.20 82.00 82.40 77.10 75.40 94.80 91.50 98.30 97.10	121.09 103.70 115.70 130.00 138.90 125.70 167.10 127.10 138.10 76.30 97.20 88.90 140.40

### CAPITULO XIII

### COMERCIO INTERIOR

Por el indudable valor que tienen las informaciones estadísticas sobre precios, distribución y consumo de artículos de primera necesidad y otros productos importantes, y por la necesidad de contar permanentemente con índices que reflejen los fenómenos de nuestro comercio interior, la Dirección General de Estadística, en los últimos años, paulatinamente ha aumentado el número de estadísticas y elaboraciones de esta índole. En la actualidad se forman o compilan las siguientes estadísticas: precios al mayoreo y menudeo de artículos de primera necesidad, precios de productos farmacéuticos, ventas realizadas en establecimientos comerciales, consumo de carnes, consumo de azúcar, consumo de cerveza, consumo de gasolina y consumo de leche.

La Dirección estudia la posibilidad de ampliar el campo de investigación en otros aspectos con el objeto de que llenen con mayor amplitud su función informativa.

\* \*

A continuación se describen las características principales de las estadísticas y los datos que a ellas se refieren.

Para formar las estadísticas de precios, se recolectan informaciones de los precios que rigen en los principales mercados y casas comerciales que se dedican a la venta preponderante de determinado artículo, en 97 plazas importantes. Los datos los toman empleados de la Dirección y de las Cámaras de Comercio e Industria, comisionados especialmente, los días 15 de cada mes. En el Distrito Federal, la investigación se realiza los viernes de cada semana.

En esta publicación se exponen, en varios cuadros estadísticos, precios medios e índices de precios de artículos de primera necesidad y otros productos de consumo.

En primer término, en varios cuadros, se exponen datos estadísticos de los precios medios de 16 principales productos agrícolas, en kilogramos o toneladas según el producto, por zonas económico-agrícolas y entidades federativas. En otros cuadros se exponen datos de precios medios rurales de 8 productos agrícolas importantes, en una serie histórica que comprende el docenio de 1925-1938, incluyéndose números relativos que tienen como base el año de 1925. Los informes numéricos utilizados para formar estos cuadros proceden de la Dirección de Economía Rural de la Secretaría de Agricultura y Fomento. En un cuadro, por separado, se exponen índices de los precios rurales de 19 cultivos alimenticios y otros, ponderados con la producción en el decenio 1929–1938, con base del año de 1928. Para calcular este índice, se usó la fórmula "Ideal" de Fisher. Se incluyen dos cuadros más de precios medios al mayoreo de 44 artículos de primera necesidad, registrados en el año de 1939 en 12 plazas importantes del país, dándose en cuadro por separado, los datos de precios de la Ciudad de México, en 9 años, 1931--1939. También se exponen en un cuadro más, los índices de precios al mayoreo en la Ciudad de México que se calculan semanaria, mensual y anualmente por cinco grupos distintos de artículos con un índice general. Los grupos son: productos vegetales alimenticios, formado con arroz, café, chile seco, frijol, garbanzo, maíz, leche y papa; el segundo grupo, correspondiente a productos animales alimenticios, lo constituyen: carne de res y de cerdo, manteca, huevo y queso añejo; el de productos alimenticios elaborados comprende azúcar, piloncillo, manteca vegetal, pastas alimenticias, sal y harina; el grupo de frutas y legumbres frescas lo forman las siguientes mercancías: cebolla, chile verde,

jitomate, naranja y plátano, y en el último se incluyen alfalfa, cebada, salvado y paja de cebada. La base usada está constituída por los precios medios anuales del año de 1929.

El método de cálculo elegido es el conocido con el nombre de agregativo ponderado, consistente en calcular los relativos de precios de cada artículo en particular, dividiendo el precio del período para el que se construye el índice, entre el precio del período básico; los relativos así calculados se multiplican por los coeficientes de ponderación y la suma de estos productos se divide entre la suma de los coeficientes de ponderación.

Se usaron como coeficientes de ponderación las cifras de consumos aparentes en la Ciudad de México durante el período básico, determinadas por medio de las entradas y salidas por ferrocarril y de la producción dentro del Distrito Federal.

Se dan a conocer datos estadísticos sobre los precios por tonelada, del maíz y trigo, que rigieron cada mes en la Ciudad de México, de enero a diciembre y promedio mensual de 40 años, 1900–1939, exceptuando los datos que se refieren a los años 1914–1917, porque debido a los acontecimientos revolucionarios de dicha época, no fué posible captar sistemáticamente informaciones de esta índole. De precios al menudeo de 46 artículos de primera necesidad, se informa sobre los que rigieron en 12 importantes plazas de la República, en el año de 1939. Por separado, en un cuadro, se dan de la Ciudad de México los que corresponden a los años de 1931 a 1939. De los meses de enero a diciembre de los años de 1930–1939 a continuación, y en otro cuadro, se exponen índices agregativos simples de precios al menudeo de productos alimenticios en general y de telas y ropa corriente, de la Ciudad de México, tomando como base el año de 1930, incluyéndose promedios anuales. En un cuadro más, se informa sobre los precios al menudeo de 116 principales productos farmacéuticos, que rigieron en la Ciudad de México durante los meses de 1939, comparándolos con los promedios mensuales del mismo año y de 1938.

En este capítulo también se publica el índice de ventas realizadas en establecimientos comerciales, ubicados en 18 localidades importantes de la República. Los datos comprenden los 5 últimos meses de 1938 comparados con los 12 meses del año de 1939. Se refiere a los más importantes ramos comerciales como son: abarrotes, automóviles y refacciones, materiales para la construcción, ropa y novedades y otros. La Dirección General de Estadística conserva celosamente la confidencialidad de las cifras absolutas proporcionadas cada mes por las negociaciones comerciales, con las que se forma esta estadística, exponiéndose los resultados en índices de las ventas realizadas, por ramos, de cada localidad.

Los datos para formar la estadística relativa al consumo de carnes en la República, se anotan diariamente y se recolectan cada mes en 1 471 cabeceras de municipio, desempeñando la función de órganos recolectores los presidentes municipales, y comprenden la matanza habida diariamente en los rastros ubicados en sus jurisdicciones. En varios cuadros estadísticos que se incluyen en este capítulo, se exponen datos referentes al peso en canal, en toneladas, y el valor total de la carne consumida en los años de 1928 a 1938, en las entidades federativas y zonas económico-agrícolas del país.

En otro cuadro se dan los datos correspondientes al período que comprende los años de 1936 a 1938 y se exponen los precios medios mensuales por kilogramo de carne en canal, de las 4 clases de ganado: vacuno, poreino, caprino y lanar. Del quinquenio 1934–38, también se dan a conocer en varios cuadros los datos relativos al número de cabezas de ganado sacrificado, peso de la carne en canal en kilogramos y su valor, por entidades federativas y zonas económico-agríco-las, especificándose los datos de cada clase de ganado.

Para la estadística que se refiere al consumo de azúcar en la República, no se hace recolección directa de los datos, pues para formarla se aprovechan los que contienen las estadísticas de la empresa "Azúcar, S. A.," que controla la producción y distribución de este importante producto alimenticio. Para completar el dato de consumo aparente de azúcar, excepto mascabado, se agrega al volumen de la producción nacional, el de la importación de este producto, que en su casi totalidad se introdujo a los perímetros libres de las zonas de Baja California y Quintana Roo. En un cuadro se da a conocer el consumo en toneladas de azúcar refinado registrado en los años de 1929–1939, por entidades federativas y zonas económico-agrícolas.

El cuadro que se refiere al consumo de cerveza en litros, en la República, se forma con las informaciones que obran en la Dirección General de Ingresos de la Secretaría de Hacienda, que los obtiene con fines fiscales. Se exponen datos del consumo total en litros y el consumo aparente por habitante, registrado en los meses de enero a diciembre de los años de 1932 a 1939. El consumo total aparente lo estima la Dirección General de Estadística, tomando en cuenta la producción, la importación y la exportación de la cerveza. El consumo por habitante se determinó tomando en cuenta la población calculada por la propia Dirección, para cada período de tiempo.

Para formar la estadística de consumo de gasolina en el país, se aprovechan los datos de la misma Dirección de la Secretaría de Hacienda, que se señala para la estadística de cerveza; y para determinar el consumo aparente, se usó el mismo procedimiento. La exposición de los datos que se refieren al consumo de gasolina, se hace en 3 cuadros. En uno se informa sobre consumo en la República, en litros y su valor; impuesto causado y recaudado para el Gobierno de la Federación y el monto de la participación que sobre el impuesto de la gasolina corresponde a los gobiernos de las entidades federativas, impuesto que corresponde en centavos por litro, y precio medio por litro al menudeo en la Ciudad de México, D. F. Los datos se refieren a los años de 1925 a 1939. En otro cuadro se informa sobre el consumo en litros de la gasolina nacional y la de procedencia extranjera, en los meses de enero a diciembre de los años de 1933 a 1939. En el último cuadro se exponen datos relativos al consumo de combustible (nacional y de procedencia extranjera), por entidades federativas y zonas económico-agrícolas, en los años de 1937 a 1939. El aumento que se observa en dos años se debe a que se pusieron en vigor disposiciones especiales que permitieron la importación de gasolina a zonas fronterizas del norte, pagando cuotas reducidas.

El cuadro que contiene los datos relativos al consumo de leche pasteurizada y certificada, en el Distrito Federal, se forma con los informes que proporciona diariamente el Departamento de Salubridad Pública. Se exponen datos del consumo de leche, durante los meses de enero a diciembre de los años de 1931 a 1939.

Todos los datos que contienen los cuadros de las estadísticas que figuran en este capítulo, son recolectados o compilados por la Dirección General de Estadística o por conducto de otras oficinas o instituciones, tal como se ha descrito, con excepción de los relativos a precios rurales que se complementan con informaciones obtenidas en la Secretaría de Agricultura y Fomento, los de precios al mayoreo de maíz y trigo de los años de 1901 a 1909, que fueron obtenidos del Departamento de Estudios Económicos de la Secretaría de la Economía Nacional y los de 1910 a 1914, que se tomaron de diferentes fuentes.

315.—Indices de los precios rurales de 19 cultivos, ponderados con la producción

Año de 1928 = 100

			Alimenti	cios (a)		Otros (b)			
Años	General	En grupo	Granos	Hortali- zas	Frutales	En grupo	Indus- triales	Forrajes	
1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	76.5 81.9 85.1 89.9 107.8	107.7 107.4 75.1 82.1 81.0 86.4 91.3 114.3 142.3	108.6 108.4 73.0 77.5 79.6 83.2 89.4 113.1 155.3	110.3 114.3 96.0 130.1 84.3 92.1 111.3 136.2 142.9 146.9	97.0 90.6 80.6 83.3 93.0 95.0 92.8 107.1 98.5 99.8	96.7 97.5 62.7 80.4 83.7 86.3 87.3 97.1 101.4	93.4 73.7 59.2 66.1 86.0 89.2 87.7 99.4 100.9	110.3 101.5 82.6 80.8 73.6 75.2 85.6 85.0 104.2	

<sup>(</sup>a).—Comprende, en granos: ajonjolí, arroz, café, frijol, haba, maíz, garbanzo y trigo; en hortalizas: chile verde, chile seco, jitomate y papa; en frutales: naranja, plátano roatán y plátano no roatán. (b).—Comprende, en industriales: caña de azúcar, algodón, henequén y tabaco; en forrajes: alfalfa en verde y cebada.

## 316.—Gasolina

	Consu	mo	In	Pesos	do	Recaudado para la	Impuesto por litro	Precio medio por litro al menudeo	
Año	Litros	Valor Pesos (a)	Suma	Para la Fe- deración	Para las En- tidades (b)	Federación Pesos	(c) Centavos	en México D. F. Pesos	
1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938	141 294 668 179 812 044 192 263 778 218 699 334 259 287 427 314 537 566 272 202 326 259 815 894 251 776 228 327 089 105 354 550 999 424 618 386 505 625 070 535 535 624 595 091 755	22 607 28 770 30 762 34 992 41 486 50 326 43 552 40 271 45 320 58 876 60 274 67 939 83 428 85 686 95 215	3 179 142 5 394 361 5 772 219 6 560 980 10 371 497 13 058 799 15 481 987 16 438 607 19 619 166 24 695 747 26 043 461 32 534 172 38 898 072 41 174 149 46 070 650	3 179 142 5 394 361 5 772 219 6 560 980 10 371 497 13 058 799 15 481 987 10 959 071 10 653 619 13 881 512 14 649 629 18 405 583 21 997 447 23 251 125 25 914 969	5 479 536 8 965 547 10 814 235 11 393 832 14 128 589 16 900 624 17 923 024 20 155 681	2 396 555 5 385 559 5 385 529 5 944 077 6 325 447 9 919 487 13 127 975 14 523 883 12 157 765 8 932 424 12 182 950 13 566 697 16 608 214 21 177 367 18 118 419 27 017 705	333344668888888888888888888888888888888	0.200 0.198 0.193 0.174 0.173 0.160 0.165 0.176 0.200 0.200 0.195 0.180 0.180 0.180 0.180	

<sup>(</sup>a).—Millares de pesos. Calculado con el precio medio de distribución al mayoreo. (b).—En los años de 1925 a 1931 no participaron del impuesto. (c).—Zonas de franquicia y perímetros libres no están sujetos al pago integro.

## 317-Precio medio, por kilogramo, de la carne en canal Pesos

						Gan	ados		<u>-</u>			
Zona y entidad	7	Vacuno		I	Porcino		(	Caprino			Lanar	
	1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938	1936	1937	1938
Estados Unidos Mexicanos												
PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa. Sonora	0.77 0.51 0.47 0.63 0.47	0.68 0.59 0.57 0.67 0.58	0.64 0.57 0.61 0.68 0.62	1.35 0.69 0.47 0.65 0.60	1.39 0.77 0.64 0.68 0.81	1.24 $0.76$ $0.70$ $0.74$ $0.90$	1.29 0.36 0.56 0.60	1.18 0.77 0.40 0.60 0.72	1.26 0.33 0.42 0.62 0.78	0.72 0.76 0.43 0.61 0.59	0.92 0.55 0.73 0.76	1.02 0.52 0.68 0.78
NORTE Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas Zacatecas.	0.38 0.32 0.32 0.53 0.46 0.39 0.30	0.47 0.39 0.36 0.55 0.53 0.49 0.40	0.46 0.45 0.39 0.66 0.50 0.62 0.39	0.60 0.54 0.41 0.73 0.67 0.79 0.57	0.73 0.53 0.54 0.95 0.79 0.99 0.70	0.84 0.68 0.64 1.05 0.88 1.06 0.68	0.40 0.38 0.37 0.57 0.35 0.74 0.36	0.51 0.45 0.52 0.74 0.42 0.66 0.43	0.52 0.50 0.57 0.47 0.43 0.88 0.50	0.42 0.44 0.40 0.56 0.45 0.65 0.40	0.49 0.51 0.48 0.68 0.50 0.64 0.47	0.53 0.60 0.59 0.89 0.55 0.74 0.52
CENTRO Aguascalientes. Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco. México Michoacán. Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala	0.37 0.37 0.52 0.38 0.50 0.47 0.51 0.47	0.27 0.45 0.43 0.57 0.43 0.45 0.53 0.61 0.54 0.45 0.82	0.35 0.49 0.54 0.71 0.53 0.69 0.73 0.63 0.46 0.64	0.55 0.68 0.73 0.78 0.59 0.74 0.68 0.65 0.71 0.63 0.92	0.73 0.91 0.86 0.87 0.70 0.85 0.79 0.89 0.85 0.80 0.89	0.77 1.04 0.98 0.99 0.77 1.00 0.88 1.01 0.95 0.85 0.91	0.35 0.52 0.38 0.64 0.46 0.62 0.52 0.61 0.65 0.36 0.47	0.43 0.57 0.46 0.73 0.51 0.74 0.66 0.90 0.70 0.44 0.79	0.49 0.59 0.54 0.77 0.58 0.96 0.71 0.99 0.78 0.50 0.78	0.42 0.58 0.42 0.65 0.48 0.62 0.69 0.84 0.64 0.45 1.03	0.49 0.66 0.49 0.67 0.52 0.74 0.81 0.89 0.75 0.60 0.80	0.53 0.73 0.58 0.87 0.61 0.90 0.87 1.08 0.83 0.62 0.69
GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	$ \begin{array}{ c c } 1.32 \\ 0.41 \\ 0.58 \end{array} $	0.82 1.39 0.50 0.64 1.05	0.77 1.55 0.51 0.71 0.89	0.90 1.31 0.67 0.74 1.11	1.16 1.39 0.80 0.83 1.35	1.28 1.48 0.91 0.94 1.20	0.56 1.00 0.72 1.18	1.28 0.72 1.10	1.19 0.97 1.00	0.60	1.51	0.89
PACIFICO SUR Colima Chiapas Guerrero. Oaxaca	$0.53 \\ 0.65$	0.45 0.61 0.74 0.41	0.65 0.69 0.80 0.70	0.53 0.66 0.67 0.62	0.65 0.67 0.83 0.65	0.84 0.76 0.95 0.72	0.28 0.66 0.75 0.46	0.48 0.54 0.67 0.48	0.66 0.63 0.77 0.44	0.43 0.63 0.47	0.46 0.61 0.68 0.48	$0.45 \\ 0.73 \\ 0.73 \\ 0.46$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

318.—Precios me Pe Primera

	Zona y entidad	•	Ajor K	njolí - kg			Alfalf
_		1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929–931	1932-934
1	Estados Unidos Mexicanos	0.12	0.14	0.21	0.22	13.73	10.60
2 3	PACIFICO NORTEBaja California, T. N. y T. S	0.16	0.18	0.23	0.20	20.51 19.33	$13.26 \\ 12.17$
4 5 6	Nayarit Sinaloa Sonora	0.16	0.18 0.15	$\begin{array}{c} 0.22 \\ 0.23 \end{array}$	0.19 0.21	$13.08 \\ 28.33 \\ 19.00$	10.75 15.67 14.50
7 8	NORTECoahuila		0.18	0.20	0.26	11.70 11.08	10.29 9.58
9 10 11 12 13 14	Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas	0.17 0.14	0.19 0.14 0.16		$0.26 \\ 0.26 \\ 0.22$	14.92 9.83 14.67 11.08 14.67 13.42	12.17 9.58 12.00 9.67 18.67 11.42
15 16 17 18	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato			0.21		10.95 $12.33$ $10.50$ $9.92$	9.88 11.17 9.17 8.17
19 20 21 22 23 24	Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla	$egin{array}{c} 0.15 \\ 0.16 \\ 0.15 \\ 0.12 \\ 0.19 \\ 0.15 \\ \end{array}$	$egin{array}{c} 0.15 \\ 0.17 \\ 0.14 \\ 0.16 \\ 0.18 \\ \end{array}$	$egin{array}{c} 0.20 \\ 0.23 \\ 0.19 \\ 0.21 \\ 0.18 \\ 0.21 \\ \end{array}$	0.24 0.20 0.20 0.23 	10.17 13.33 11.92 10.58 13.67 8.33	10.58 11.25 10.08 9.25 10.00 9.17
25 26	Querétaro Tlaxcala				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	$\frac{9.50}{13.33}$	$\begin{array}{c} 7.67 \\ 12.00 \end{array}$
27 28 29 30 31 32	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán.	$\begin{array}{c} 0.16 \\ 0.28 \\ 0.28 \\ 0.22 \\ 0.16 \\ 0.21 \end{array}$	0.17 0.29 0.20 0.17 0.27	0.25 0.25 0.27 0.27 0.24 0.36	0.30 0.30 0 0.30 0.30 0.31	11.17	
33 34 35 36 37	PACIFICO SUR. Colima Chiapas Guerrero Oaxaca	0.11 0.18 0.17 0.11 0.14	$egin{array}{c} 0.13 \\ 0.16 \\ 0.20 \\ 0.13 \\ 0.13 \\ \end{array}$	0.18 0.21 0.22 0.18 0.21	$egin{array}{c} 0.20 \\ 0.25 \\ 0.28 \\ 0.20 \\ 0.22 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 10.22 \\ 21.00 \\ 31.67 \\ 21.00 \\ 9.58 \end{array}$	9.48 18.50 26.67 22.00 9.25

318.—Precios me

Pe Segunda

	Zona y entidad		Caña de To		Cebo — Kg		
_		1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929-931	1932-934
1	Estados Unidos Mexicanos	8.24	8.68	9.78	10.45	0.10	0.09
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N. y T. S.  Nayarit  Sinaloa  Sonora	7.16 $12.66$ $6.83$ $7.00$ $11.00$	8.61 18.33 8.92 8.33 14.25	10.84 16.67 11.17 11.15 16.67	$10.56 \\ 24.00 \\ 8.25 \\ 10.25 \\ 15.00$	0.13 0.14 0.10 0.15 0.12	0.13 0.12 0.12 0.18 0.11
7 8 9 10	NORTE. Coahuila Chihuahua Durango	9.86 $17.00$ $16.33$ $14.50$	8.87 $14.33$ $19.17$ $17.83$	9.74 17.00 11.67 14.33	9.77 $21.00$ $11.00$ $17.25$	0.10 0.09 0.12 0.10	0.09 0.09 0.13 0.08

dios rurales sos

parte

en verde Ton			Cac K	_				Café — Kg		
1935937	1938	1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929–931	1932-934	1935-937	1938	
11.98	14.70	1.41	1.31	1.75	2.06	0.54	0.44	0.47	0.57	1
12.27 14.33 19.47 11.67 10.08	12.97 13.00 15.75 10.00 17.25					0.76	0.66 0.66 0.67	0.73 0.73 0.63	0.55	2 3 4 5 6
14.82 15.33 15.50 14.67 13.92 11.25 18.00 12.25	15.34 18.00 14.50 15.00 14.75 11.00					0.53		0.52 0.76	0.65 0.72	9 10 11 12 13
10,99 11.83 9.67 9.92 9.33 13.33 12.32 11.25 8.94 11.50 11.17 15.67	15.07 12.00 18.25 11.75 19.50 15.50 12.25 16.00 10.25 16.00 12.00 14.25	2.00		2.32	2.83	0.55			0.64	17 18 19 20 21 22 23 24 25
10.50	10.00	1.51 1.81 1.80	1.53	1.90 1.90 2.01	2.08 2.08 2.14	0.59 0.68 0.59	0.49 0.43 0.49	0.51 0.44 0.51	0.60 0.60 0.60	28 29 30 31
10.86 	13.76 15.00 13.75	1.27 1.97 1.26 1.92 1.67	1.28 1.27 1.90 1.63	1.56 2.00 1.87	2.03 2.01 3.09 2.50	0.46 0.66 0.47 0.62 0.43	0.38 0.58 0.38 0.51 0.34	0.38 0.62 0.39 0.51 0.36	0.49 0.76 0.48 0.64 0.43	33 34 35 36 37

## dios rurales

sos

parte

lla	la Copra Kg							Haba — Kg		
1935–937	1938	1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929-931	1932–934	1935–937	1938	
0.12	0.14	0.17	0.17	0.19	0.24	0.09	0.08	0.11	0.16	1
0.15 0.14 0.14	$\begin{array}{c} 0.18 \\ 0.12 \\ 0.18 \end{array}$	0.16	0.18	0.18	0.27	0.19 0.20	0.15 0.15	0.15 0.15	0.18 0.15	2 3 4
0.19	0.21 0.19	0.16	0.18	0.18	0.27	0.16	$0.14 \\ 0.15$	0.16	0.23	5 6
0.10 0.10 0.12 0.13	0.13 0.10 0.14 0.15					0,15 0,18 0,15 0,16	$0.11 \\ 0.14 \\ 0.13 \\ 0.12$	0.15 0.14 0.17 0.16	0.17 0.15 0.21 0.20	7 8 9 10

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

318.—Precios medios

	Zona y entidad		Caña de To	<del>-</del>			Cebo Kg
	_ · · · · ·	1929-931	1932-934	1935–937	1938	1929-931	1932-934
11 12 13 14	Nuevo León	11.17 7.67 9.83 10.50	10.00 82.50 8.17 10.83	12.08 9.67 9.00 16.00	12.00 12.25 8.25 15.00	0.12 0.09 0.14 0.08	0.09 0.07 0.12 0.08
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	12.67 12.17 9.50 11.50 10.17 8.00 8.33 14.33	9.56 20.00 12.00 12.00 8.42 12.92 11.08 8.50 9.17 14.00	10.45 13.33 	12.15 12.00 17.75 15.00 13.75 12.00 11.75 9.00 11.00 13.75	0,09 0.07 0.08 0.07 0.10 0.09 0.10 0.09 0.07 0.10	0.08 0.04 0.07 0.06 0.09 0.07 0.11 0.08 0.10 0.07
27 28 29 30 31 32	GOLFO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán.	10.17	7.53 10.33 9.25 7.25 10.00	8.10 11.83 	8.92 17.75 12.50 8.50 15.00	0.19 0.22 0.24 0.22 0.16 0.17	0.21 0.25 0.21 0.29 0.13 0.22
33 34 35 36 37	PACIFICO SUR.  Colima.  Chiapas  Guerrero  Oaxaca.	9.92 9.83 10.00 10.17 9.83	9,19 11.33 10.67 10.50 8.00	9.96 12.58 10.42 11.42 8.75	12.54 13.00 13.50 13.75 11.25	0.13 0.09 0.15 0.12 0.10	0.12 0.10 0.15 0.10 0.09

# 318.—Precios me

Pe Tercera

	Zona y entidad		Hene K	_		Linaza Kg			
		1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929–931	1932-934	1935-937	
1	Estados Unidos Mexicanos	0.18	0.15	0.23	0.20	0.12	0.15	0.17	
2	PACIFICO NORTE					0.15 0.15			
4 5 6	Nayarit. Sinaloa Sonora.	0.19	0.16	0.17		0.14		0.22	
7	NORTECoahuila.						1	0.20	
8 9 10 11 12 13 14	Coantra. Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	0.18	0.16	0.15	0.22	0.13 0.20 0.21	0.13	0.20	
15 16	CENTROAguascalientes								
17 18 19 20 21 22 23	Distrito Federal Guanajuato Hidalgo. Jalisco. México Michoacán Morelos.					0.17 0.18 0.11 0.15 0.12	0.14 0.13 0.15	0.19 $0.16$ $0.12$ $0.20$	

### COMERCIO INTERIOR

## rurales.—Continuación

IIa			Cor K	-		Haba Kg				
1935-937	1938	1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929-931	1932-934	1935-937	1938	
0.09 0.09 0.13 0.10	$egin{array}{c} 0.16 \\ 0.11 \\ 0.18 \\ 0.12 \\ \end{array}$					0.15	0.14 0.12 	0.13	0.15	11 12 13 14
0.10 0.05 0.09 0.09 0.08 0.11 0.10 0.11 0.09 0.09 0.10	0.14 0.09 0.09 0.16 0.13 0.12 0.13 0.12 0.12 0.12	0.17		0.17	0.20	0.09 0.12 0.09 0.12 0.11 0.14 0.09 0.10 0.10 0.08 0.10 0.08	0.08 0.19 0.11 0.09 0.10 0.14 0.10 0.07 0.08 0.07 0.08 0.08	0.11 0.12 0.10 0.12 0.13 0.12 0.10 0.11 0.09 0.10 0.10	0.16 0.18 0.15 0.16 0.18 0.21 0.18 0.16 0.16 0.14 0.18 0.12	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
0.25 0.23 0.27 0.21 0.23 0.30	0.28 0.32 0.25 0.40 0.20 0.32	0.17 0.17 0.17 0.16 0.19 0.17	0.18 0.18 0.17 0.16 0.20 0.16	$\begin{array}{c} 0.19 \\ 0.20 \\ 0.21 \\ 0.18 \\ 0.20 \\ 0.19 \end{array}$	0.26 0.27 0.29 0.21 0.20 0.20	0.12	0.12		0.15	$\begin{array}{c} 29 \\ 30 \end{array}$
0.17 0.10 0.21 0.16 0.13	0.19 $0.14$ $0.18$ $0.21$ $0.20$	0.18 0.17 0.18	0.15 0.17 0.15	0.20 0.19 0.18 0.20 0.24	0.22 0.30 0.30 0.21 0.22	0.09 0.13 0.12 0.08	0.07 0.10 0.12 0.06	0.11 $0.15$ $0.15$ $0.11$	0.14 0.15 0.18 0.14	33 34 35 36 37

# dios rurales

sos

parte

		-	apa — Xg		Piña Kg						
1938	1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929–931	1932-934	1935-937	1938			
0.24	0.09	0.08	0.11	0.12	0.08	0.07	0.07	0.06	1		
0.40	0.09	0.12	0.14	0.14	0.10	0.10	0.09	0.08	2		
	$0.12 \\ 0.13$	$0.12 \\ 0.11$	0.13 0.14	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.14 \end{array}$	0.10	0.10	0.08	0.08	2 3 4 5		
0.40	$0.13 \\ 0.08$	$0.13 \\ 0.12$	$0.17 \\ 0.14$	$egin{array}{c} 0.15 \ 0.14 \ \end{array}$	0.10	0.10	0.10	0.07	5 6		
0.25	0.08	0.08	0.11				0.07		7		
	$0.11 \\ 0.07$	$0.12 \\ 0.07$	$\begin{array}{c} 0.14 \\ 0.09 \end{array}$	0.09					9		
0.25	$0.09 \\ 0.11$	$0.09 \\ 0.12$	$\begin{bmatrix} 0.12 \\ 0.13 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 0.12 \ 0.18 \ \end{array}$					11		
	$0.12 \\ 0.11$	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.14 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 0.14 \\ 0.14 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.14 \\ 0.13 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.09 \\ 0.12 \end{array}$	0.08 0.09	$0.08 \ 0.05$	$\begin{array}{c} 0.07 \\ 0.10 \end{array}$	$\frac{12}{13}$		
	0.11	0.10	0.13	0.13					14		
0.23	$0.08 \\ 0.08$	0.08 0.07	$0.11 \\ 0.12$	$0.11 \\ 0.11$		0.08	0.07		15 16		
0.19	$0.08 \\ 0.08$	0.08 0.07	0.14   0.09	$0.12 \\ 0.11$							
0.24	0.09 0.11	$0.07 \\ 0.10$	0.10	$0.10 \\ 0.15$	0.09	0.07	0.08	0.05	19 20		
0.28 0.23	$0.09 \\ 0.10$	0.09 0.09	$\begin{bmatrix} 0.11 \\ 0.13 \\ 0.13 \end{bmatrix}$	0.12 0.11	0.10 0.10	0.08	0.05	$0.04 \\ 0.05$	21 22		
	0.10	0.11	0.12								

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

318.—Precios medios

	Zona y entidad		Hene K	quén g		Linaza Kg			
		1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929-931	1932-934	1935–937 :	
24 25 26	PueblaQuerétaroTlaxcala							0.14 0.17	
27 28 29 30	GOLFOCampecheQuintana RooTabasco	0.17							
31 32	VeracruzYucatán	[							
33 34	PACIFICO SUR		0.24	0.30	0.35	0.22	0.24	0.14	
35 36 37	Chiapas								

318.—Precios Pe Cuarta

	Zona y entidad		Plátano (n	- ' '		Plátano roatán Kg		
		1929-931	1932-934	1935-937	1938	1929-931	1932-934	1935-937
1	Estados Unidos Mexicanos.	0.04	0.05	0.05	0.04	0.03	0.64	0.04
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE.  Baja California, T.N. y T.S Nayarit. Sinaloa Sonora.	0.05 0.07 0.05 0.06 0.07	0.04 0.06 0.04 0.05 0.05	0.05 0.07 0.04 0.05 0.06	0.05 0.03 0.05 0.05 0.03	0.05 0.06 0.06 0.06	0.05 0.06 0.05 0.05	0.04 0.07 0.04 0.04
7 9 10 11 12 13 14	NORTE.  Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	0.07	0.06 0.08 0.07 0.08 0.05 0.06 0.05	0.05 0.07 0.05 0.09 0.04 0.06 0.06	0.06 0.05 0.03 0.04 0.10 0.08	0.06 0.06 0.06	0.06 0.06 0.06	
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	0.09 0.05 0.05 0.07 0.06 0.07 0.06	0.06 0.10 0.06 0.06 0.07 0.05 0.06 0.06	0.05 0.10 0.04 0.05 0.06 0.05 0.05 0.05 0.05	0.05 0.10 0.04 0.05 0.05 0.05 0.04 0.05	0.06 0.06 0.06 0.09 0.08	0.05 0.05 0.05 0.06 0.07	0.08 0.08 0.10 0.07 0.05
27 28 29 30 31 32	GOLFO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz. Yucatán PACIFICO SUR	0.03 0.06 0.05 0.04 0.03 0.05	0.04 0.04 0.05 0.03 0.04 0.06	0.04 0.05 0.05 0.02 0.04 0.06	0.03 0.05 0.03 0.04 0.03 0.06	0.03 0.07 0.03 0.03 0.03 0.06	0.03 0.05 0.04 0.03 0.04 0.06	0.04 0.07 0.03 0.04 0.04 0.06
34 35 36 37	Colima Chiapas. Guerrero. Oaxaca	0.04 0.03 0.05 0.04	0.05 0.04 0.04 0.05 0.05	0.04 0.05 0.04 0.05 0.04	0.03 0.04 0.03 0.04 0.03	0.04 0.04 0.03 0.06 0.04	0.05 0.05 0.05 0.06 0.05	0.05 0.05 0.05 0.06 0.05

## rurales.—Conclusión

		_	ipa 		Piña Kg						
1938	1929-31	1932-934	1935-937	1938	1929-931	1932-934	1935-937	1938	_		
0.13 0.19	0.08 0.10 0.08	0.08 0.10 0.07	0.11 0.10 0.07	0.11 0.11 0.14	0.08	0.08	0.06	0.05	24 25 26		
	0.10 0.18	0.09 0.14	0.12 0.20	0.15 0.20	0.08 0.10	0.08 0.09	0.08 0.14 0.08	0.08 0.08 0.15	27 28 29		
	0.14 0.10 0.15	0.15 0.09 0.17	0.27 0.12 0.20	0.14 0.15 0.24	0.08 0.10 0.08 0.07	0.09 0.07 0.07 0.07	0.08 0.08 0.08	0.13 0.07 0.08 0.07	30 31 32		
0.30	0.11 0.11 0.11 0.09	0.11 0.12 0.13 0.08	0.13 0.17 0.14 0.14 0.12	0.11 0.20 0.11 0.15 0.10	0.08 0.08 0.09 0.10 0.07	0.07 0.07 0.07 0.05 0.05	0.07 0.11 0.07 0.08 0.06	0.05 0.08 0.05 0.06 0.05			

medios rurales

sos parte

	į	Semilla d	e algodón	Vainilla.					
		To	on				Kg		
1938	1929-931	1932-934	19 <b>3</b> 5–937	1938	1929-31	1932-934	1935-937	1938	_
0.04	51.18	59.24	81.22	101.93	7.48	8.70	13.77	18.92	1
0.04 0.04 0.05	38.80 39.00 38.67 36.67 36.67	31.46 30.67 33.83 35.00 35.83	69.60 68.33 39.23 82.33 95.67	78.41 75.00 120.00 110.00 133.00					3 4 5
0.06 	60.03 63.67 43.00 63.67 53.00 50.00 51.33	64.06 67.17 59.67 67.83 53.33	85.08 84.83 77.50 74.67 95.00 60.00 95.00	108.34 116.70 114.00 116.70 70.00		7.10	8.00	10.00	9 10 11 12 13
0.07  0.05 0.07 0.05 0.05 0.06	27.50 26.67	30.00	40.00	75.00					17 18 19 20 21 22
0.05					7.83	7.17		18.00	24 25 26
0.04 0.05 0.05	43.00	37.83				8.77			28
0.04 0.04 0.06	43.00	37.83			6.50 7.47	8.25 8.77	13.91	l	30
0.05 0.05 0.04 0.05 0.06	24.11 27.50 43.33 21.00 26.67	27.83 30.00 35.00 30.83 26.33	25.00 40.00 55.00 25.00 25.00	50.00 50.00 50.00	7.50 7.50 7.50	7.34 7.33 7.67	9.16 10.00 8.00	10.00	34 35 36

# 319.—Al

	Zona v entidad					Pre	cio rural	por kilos — esos	gramo		
	Zona y entidad	1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
		1920			1550	1331			1301	1555	1330
1	Estados Unidos Mexicanos	1.02	1.02	0.78	0.60	0.48	0.63	0.89	0.93	0.81	0.94
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE	$egin{array}{c} 0.94 \\ 0.95 \\ 0.63 \\ 0.70 \\ 0.76 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.81 \\ 0.82 \\ 0.60 \\ 0.66 \\ 0.79 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.73 \\ 0.73 \\ 0.41 \\ 0.60 \\ 0.74 \end{array}$	$0.51 \\ 0.52 \\ 0.39 \\ 0.48 \\ 0.46$	$\begin{array}{c} 0.45 \\ 0.45 \\ 0.40 \\ 0.42 \\ 0.44 \end{array}$	0.63 0.65 0.38 0.49 0.69	$0.80 \\ 0.86 \\ 0.39 \\ 0.60 \\ 0.79$	1.09 1.18 0.51 0.80 1.02	$egin{array}{c} 0.82 \\ 0.83 \\ 0.64 \\ 0.82 \\ 0.82 \\ \end{array}$	0.85 0.85 0.67 0.86 0.86
7 8 9 10 11 12 13	NORTE. Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas.	1.10 1.19 0.87 1.19 1.00 0.70 1.15	1.13 1.21 0.80 1.21 0.63	0.83 0.87 0.71 0.87 0.51	0.69 0.77 0.50 0.77 0.45	0.49 0.50 0.35 0.50 0.36	0.63 0.61 0.61 0.61 0.67	0.80 0.87 0.75 0.78 0.72	0.91 0.90 0.97 0.89 0.90	$\begin{array}{c} 0.81 \\ 0.79 \\ 0.89 \\ 0.80 \\ 0.82 \\ 0.78 \\ 0.81 \end{array}$	0.97 0.98 0.94 1.05 0.99 0.78 0.86
14 15 16	CENTRO	0.40 0.63 0.39	$egin{array}{c} 0.42 \ 0.39 \ 0.42 \ \end{array}$	$egin{array}{c} 0.44 \ 0.42 \ 0.45 \ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.26 \\ 0.36 \\ 0.24 \end{array}$	0.24	0.35 $0.35$	0.41	0.54	$\begin{array}{c} 0.50 \\ 0.50 \\ 0.52 \end{array}$	0.52
17 18	GOLFOVeracruz	$\begin{bmatrix} 0.54 \\ 0.54 \end{bmatrix}$	0.60 0.60	$0.51 \\ 0.51$	0.39 0.39	$\begin{array}{c} 0.33 \\ 0.33 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.42 \\ 0.42 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.58 \\ 0.58 \end{array}$	0.75 0.75	$\begin{array}{c} 0.71 \\ 0.71 \end{array}$	0.80 0.80
19 20 21 22 23	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	$\begin{array}{c c} 0.38 \\ 0.39 \\ 0.75 \\ 0.33 \\ 0.42 \end{array}$	0.38 0.42 0.85 0.33 0.39	$\begin{array}{c} 0.40 \\ 0.45 \\ 0.80 \\ 0.36 \\ 0.42 \end{array}$	$egin{array}{c} 0.35 \\ 0.33 \\ 0.73 \\ 0.33 \\ 0.36 \\ \end{array}$	0.29 0.70 0.33 0.24	0.36 0.65 0.31 0.39	0.41 0.41 0.30 0.47	0.41 0.37 0.30 0.47	$\begin{array}{c} 0.54 \\ 0.46 \\ 0.70 \\ 0.34 \\ 0.60 \end{array}$	0.51 0.46 0.90 0.31 0.55

# 320.—Arroz

	Zona y entidad		Precio rural por kilogramo Pesos										
		1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936		
1	Estados Unidos Mexicanos	0.15	0.12	0.14	0.11	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.11		
$\frac{2}{3}$	PACIFICO NORTE Nayarit Sonora	$egin{array}{c} 0.15 \ 0.13 \ 0.15 \end{array}$	$egin{array}{c} 0.14 \ 0.14 \ 0.14 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.17 \\ 0.15 \\ 0.17 \end{array}$	$0.10 \\ 0.12 \\ 0.10$	$0.13 \\ 0.12 \\ 0.13$	$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.10 \\ 0.11 \end{array}$	0.10 0.10 0.10	$0.10 \\ 0.12 \\ 0.10$	$0.09 \\ 0.18 \\ 0.10$	0.09 0.06 0.09		
5 6 7	NORTE San Luis Potosí Tamaulipas	0.21 0.21	$egin{array}{c} 0.15 \ 0.18 \ 0.13 \end{array}$	$0.16 \\ 0.20 \\ 0.14$	$\begin{array}{c} 0.17 \\ 0.20 \\ 0.16 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.14 \\ 0.15 \\ 0.13 \end{array}$	$0.13 \\ 0.15 \\ 0.12$	$0.15 \\ 0.15 \\ \dots$	$0.12 \\ 0.12 \\ 0.14$	$0.15 \\ 0.15 \\ \dots$	0.20 0.20		
8 9 10 11 12 13 14	CENTRO. Hidalgo. Jalisco. México. Michoacán Morelos. Puebla.	$\begin{array}{c} 0.14 \\ 0.20 \\ 0.16 \\ 0.20 \\ 0.15 \\ 0.13 \\ 0.15 \end{array}$	0.11 0.20 0.17 0.18 0.13 0.08 0.09	$\begin{array}{c} 0.13 \\ 0.20 \\ 0.18 \\ 0.18 \\ 0.14 \\ 0.12 \\ 0.09 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.20 \\ 0.19 \\ 0.19 \\ 0.12 \\ 0.08 \\ 0.08 \end{array}$	0.09 0.16 0.12 0.10 0.07 0.06	$egin{array}{c} 0.06 \\ 0.16 \\ 0.11 \\ 0.15 \\ 0.07 \\ 0.05 \\ 0.06 \\ \end{array}$	0.07 0.15 0.09 0.15 0.09 0.06 0.06	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.18 \\ 0.07 \\ 0.19 \\ 0.11 \\ 0.07 \\ 0.06 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.28 \\ 0.10 \\ 0.19 \\ 0.14 \\ 0.07 \\ 0.08 \end{array}$	0.11 0.27 0.10 0.20 0.16 0.09 0.09		
15 16 17 18	GOLFO Campeche Tabasco Veracruz.	$egin{array}{c} 0.16 \\ 0.20 \\ 0.17 \\ 0.16 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.17 \\ 0.16 \\ 0.19 \\ 0.16 \end{array}$	0.15 0.18 0.17 0.14	$\begin{array}{c} 0.15 \\ 0.16 \\ 0.17 \\ 0.14 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.12 \\ 0.16 \\ 0.15 \\ 0.10 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.09 \\ 0.15 \\ 0.08 \\ 0.09 \end{array}$	0.09 0.12 0.09 0.09	0.11 0.14 0.13 0.10	0.15 0.17 0.17 0.14	0.15 0.25 0.16 0.12		
19 20 21 22 23	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	0.16 0.15 0.15 0.17 0.16	0.11 0.15 0.09 0.09 0.12	0.15 0.16 0.18 0.13 0.14	0.17 0.14 0.19 0.16 0.18	$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.11 \\ 0.15 \\ 0.10 \\ 0.10 \\ \end{array}$	0.09 0.10 0.15 0.07 0.07	0.10 0.10 0.15 0.06 0.09	0.12 0.12 0.18 0.07 0.10	$\begin{bmatrix} 0.11 \\ 0.09 \\ 0.20 \\ 0.10 \\ 0.11 \end{bmatrix}$	0.13 0.16 0.20 0.09 0.15		

..... 14

131

18

78

# godón

0.95

 $0.81 \\ 0.79 \\ 0.75 \\ 0.94 \\ 0.89$ 

0.99

1.04 0.96 1.00 1.02 0.84 0.90

0.72

0.72

 $\begin{array}{c} 0.87 \\ 0.87 \end{array}$ 

 $0.50 \\ 0.70 \\ 0.80 \\ 0.52 \\ 0.49$ 

0.99

1.02 1.03 0.87 0.98 0.86

0.99

0.99 0.97 0.98 1.00 0.99

1.04

.....

 $\substack{0.71\\0.71}$ 

0.51

 $0.51 \\ 0.50 \\ 0.60 \\ 0.59 \\ 0.48$ 

95  $\frac{94}{104}$ 

108

111

113 100

 $\begin{array}{c} 115 \\ 107 \end{array}$ 

 $\dot{47}$ 

 $\frac{65}{57}$ 

 $\begin{array}{c} \textbf{72} \\ \textbf{72} \end{array}$ 

97 100

6

In	dice simp	ole, base	1925 =	100				
1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
47	62	78	91	79	92	93	97	1
48	67	85	116	87	90	86	109	2
47	68	91	124	89	90	83	108	3
63	60	62	81	102	106	119	138	<b>4</b> 5
60	70	86	114	117	123	134	140	5
58	91	104	134	108	113	117	113	6
45	57	73	83	74	88	90	90	7
42	51	73	76	66	82	87	82	- 8
40	70	86	111	102	108	110	113	9
36	51	66	75	67	88	84	84	10
42	67	72	90 ]	82	99	102	99	11
				111	111	120		12
61	65	63	80	70	75	78	90	13
	1	1			1			

133

 $\frac{131}{131}$ 

120

131

139

91

## en palay

		Indice simple, base 1925 = 100													
1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938			
0.11	0.13	80	93	73	67	53	43	43	43	73	73	87	1		
0. <b>09</b> 0.14 0.09	$0.14 \\ 0.15 \\ 0.14$	93 108 93	113 115 113	67 92 67	87 92 87	73 77 73	67 77 67	67 92 67	43 138 67	45 123 43	45 108 43	93 115 93	$\frac{2}{3}$		
0.20 0.20	0.17 0.17	71 86	76 95	81 95	67 71	62 71	71 71	57 57	71 71	95 95	95 95	8I 81	5 6 7		
0.11 0.23 0.14 0.20 0.16 0.08 0.10	$\begin{array}{c} 0.12 \\ 0.17 \\ 0.14 \\ \hline 0.11 \\ 0.13 \\ 0.10 \\ \end{array}$	79 $100$ $106$ $90$ $87$ $62$ $43$	95 100 113 90 93 92 43	71 100 119 95 80 62 53	64 80 75 67 54 40	45 80 60 75 47 38 40	50 75 56 75 43 46 40	57 90 44 95 73 54 40	57 140 63 95 93 54 53	79 135 63 100 107 69 43	79 115 88 100 107 62 67	86 85 88 73 100 67	8 9 10 11 12 13 14		
$\begin{array}{c} 0.15 \\ 0.20 \\ 0.21 \\ 0.12 \end{array}$	0.14 0.14 0.13 0.15	106 80 112 100	94 90 100 88	94 80 100 88	75 80 88 63	56 75 47 56	56 60 53 56	69 70 76 63	94 85 100 88	$\begin{array}{c} 94 \\ 125 \\ 94 \\ 75 \end{array}$	94 100 124 75	88 70 76 94	15 16 17 18		
0.15 0.19 0.18 0.11 0.16	0.15 0.15 0.17 0.15 0.12	69 100 43 53 75	94 107 120 76 88	106 93 127 94 113	69 73 100 59 63	56 67 100 41 44	63 67 100 35 56	75 80 120 41 63	69 43 133 59 69	81 107 133 53 94	94 127 120 65 100	94 100 113 88 75	19 20 21 22 23		

# 321.—Cebada

-		Precio rural por kilogramo									
	Zona y entidad					Pe	sos				
		1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1	Estados Unidos Mexicanos	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06
2 3 4 5	PACIFICO NORTE	0.06 0.06 0.09 0.08	0.07 0.06 0.09 0.09	0.08 0.08 0.08 0.10	0.08 0.08 0.08 0.07	0.10 0.10 0.06 0.08	0.08 0.08 0.08 0.07	0.07 0.08 0.08 0.05	0.09 0.10 0.07 0.05	0.07 0.07 0.07 0.07	0.08 0.07 0.04 0.08
6 7 8 9 10 11 12 13	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	0.07 0.07 0.08 0.09 0.08 0.07	0.07 0.07 0.05 0.08 0.08 0.07 0.02	0.08 0.09 0.08 0.09 0.08 0.08 0.08	0.08 0.07 0.08 0.06 0.09 0.09 0.06 0.08	0.06 0.05 0.08 0.07 0.06 0.06 0.10 0.06	0.07 0.06 0.10 0.08 0.08 0.08 0.06 0.08	0.06 0.06 0.06 0.08 0.07 0.06 0.08	0.07 0.07 0.08 0.08 0.06 0.07 0.08 0.06	0.07 0.06 0.05 0.10 0.08 0.07 0.08 0.07	0.09 0.09 0.08 0.11 0.10 0.09
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla. Querétaro Tlaxcala	0.05 0.06 0.06 0.07 0.05 0.05 0.05 0.07 0.05 0.06 0.05	0.05 0.06 0.05 0.06 0.05 0.06 0.05 0.06 0.07 0.05 0.06	0.06 0.08 0.05 0.08 0.06 0.08 0.06 0.08 0.06 0.07 0.05	0.06 0.07 0.06 0.07 0.06 0.08 0.06 0.07 0.05 0.06 0.07	0.04 0.08 0.07 0.06 0.05 0.07 0.04 0.04 0.04	0.04 0.07 0.06 0.06 0.05 0.04 0.05 0.04 0.04 0.04	0.04 0.09 0.06 0.05 0.05 0.04 0.04 0.05 0.04 0.04	0.05 0.09 0.06 0.05 0.05 0.05 0.05 0.06 0.05 0.04	0.06 0.05 0.05 0.06 0.06 0.07 0.06 0.06 0.06 0.06	0.06 0.05 0.08 0.07 0.06 0.07 0.07 0.07 0.05 0.05
26 27	GOLFO Veracruz	0.07 0.07	0.06 0.06	0.06 0.06	0.06 0.06	0.07 0.07	0.04 0.04	$0.05 \\ 0.05$	0.05 0.05	0.05 0.05	0.07 0.07
28 29 30	PACIFICO SUR	$0.06 \\ 0.12 \\ 0.06$	0.08 0.12 0.07	0.08 0.13 0.08	0.07 0.10 0.06	0.06 0.10 0.06	0.05 0.15 0.05	0.04 0.09 0.04	0.04 0.07 0.04	0.05 0.05 0.05	0.06 0.05 0.06

322.—

===			<u> </u>		Pre	cio rural	por tone	elada			
	Zona y entidad					Pe	SOS				
		1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1	Estados Unidos Mexicanos	174.00	98.56	135.27	191.64	125.78	105.10	61.50	69.14	97.56	139.64
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTEB. California, T.N. y T.S. NayaritSinaloaSonora.	$\begin{vmatrix} 250.00 \\ 200.00 \\ 180.00 \end{vmatrix}$	157.48 187.00 148.00 168.00 155.00	182.55 220.00 158.00 195.00 184.00	209.06 210.00 175.00 210.00 221.00	137.68 170.00 97.00 150.00 144.00	131.44 160.00 110.00 150.00 130.00	89.75 110.00 80.00 100.00 90.00	123.32 160.00 100.00 130.00 140.00	170.79 150.00 180.00 210.00 150.00	206.31 180.00 200.00 250.00 180.00
7 8 9 10 11 12 13 14	Coahuila	$160.00 \\ 240.00$	80.86 85.00 102.00 67.00 110.00 66.00 112.00 76.00	131.82 149.00 139.00 112.00 133.00 137.00 131.00 137.00	212.22 243.00 232.00 206.00 260.00 195.00 213.00 188.00	124.87 146.00 113.00 108.00 165.00 148.00 156.00 110.00	92.01 130.00 90.00 80.00 120.00 90.00 150.00 80.00	44.44 80.00 40.00 30.00 70.00 70.00 100.00 40.00	52.33 80.00 60.00 50.00 80.00 60.00 90.00 40.00	80.00 60.00 60.00 90.00 70.00	111.67 140.00 100.00 110.00 130.00 130.00 110.00 110.00
15 16 17 18 19 20 21 22	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán	220.00 200.00 180.00 190.00 180.00 200.00	98.24 72.00 102.00 97.00 100.00 106.00 101.00 107.00	131.87 101.00 127.00 116.00 120.00 150.00 138.00 142.00	194.99 172.00 170.00 186.00 203.00 206.00 211.00 207.00	126.01 131.00 150.00 138.00 134.00 112.00 137.00 126.00	104.02 90.00 100.00 100.00 130.00 100.00 140.00 110.00	57.63 40.00 90.00 50.00 100.00 50.00 90.00 50.00	61.35 50.00 100.00 50.00 90.00 70.00 80.00 60.00	97.25 60.00 110.00 70.00 120.00 120.00 110.00 110.00	136.93 90.00 120.00 140.00 150.00 150.00 120.00 140.00

## en grano

Indice simple,	base	1925 =	100

1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
0.08	0.09	100	120	120	100	100	80	100	120	120	160	180	
0.10 0.10 0.08 0.10	0.10 0.09 0.09 0.10	117 100 100 113	133 133 89 125	133 133 89 88	167 167 67 100	133 133 89 88	117 133 89 63	150 167 78 63	117 117 78 88	133 117 44 100	167 167 89 125	167 150 100 125	2 3 4 5
0.10 0.11 0.08 0.12 0.11 0.09	0.10 0.10 0.07 0.10 0.09 0.09	100 100 63 89 100 100	114 129 100 100 100 114	114 100 100 67 113 129	86 71 100 78 75 86	100 86 125 89 100 86	86 86 75 89 88 86	100 100 100 89 75 100	100 86 63 111 100 100	129 129 100 122 125 129	143 157 100 133 138 129	143 143 88 111 113 129	6 7 8 9 10
0.08	0.10	75	100	100	75	63	88	75	88	113	100	125	12 13
0.08 0.07 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08	0.09 0.10 0.10 0.11 0.09 0.09 0.08 0.08 0.08	100 100 83 86 100 100 100 100 100 100	120 133 83 114 120 133 120 100 114 120 117 100	120 117 100 100 120 133 120 117 71 120 117 120	80 133 117 86 100 117 80 83 57 80 67 80	80 117 100 86 100 133 80 83 71 80 67 80	80 150 100 71 100 100 80 67 71 80 67 80	100 150 100 71 100 83 100 83 86 100 67 80	120 83 83 86 120 117 120 100 86 120 83	120 83 133 100 120 117 140 117 86 100 117	160 117 133 114 160 133 160 133 114 160 150	180 167 167 157 180 150 180 133 114 160 183 180	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
0.07 0.07	0.10 0.10	86 86	86 86	86 86	100 100	57 57	71 71	71 71	71 71	100 100	100 100	143 143	$\begin{array}{c} 26 \\ 27 \end{array}$
0.08 0.07 0.08	0.08 0.08 0.08	133 100 117	133 108 133	117 83 100	100 83 100	83 125 83	67 75 67	67 58 67	83 42 83	100 42 100	133 58 133	133 67 133	28 29 30

# Frijol

### Indice simple, base 1925 = 100

į	1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
	201.17	254.60	5 <b>7</b>	78	110	72	60	35	40	56	80	116	146	1
	$\begin{array}{c} 233.50 \\ 300.00 \\ 220.00 \\ 260.00 \\ 220.00 \end{array}$	280.78 270.00 290.00 270.00 280.00	81 75 74 93 74	94 88 79 108 88	107 84 88 117 105	71 68 49 83 69	67 64 55 83 62	46 44 40 56 43	63 64 50 72 67	88 60 90 117 71	106 72 100 139 86	120 120 110 144 105	144 108 145 150 133	2 3 4 5 6
		225.83 230.00 200.00 200.00 270.00 270.00 290.00 230.00	47 43 57 42 46 37 51	77 75 77 70 55 76 60 91	124 122 129 129 186 108 97	73 73 63 68 69 82 71 73	54 65 50 50 50 50 68 53	26 40 22 19 29 39 45 27	31 40 33 31 33 33 41 27	37 40 33 38 37 39 45 40	66 70 56 69 54 72 50	108 75 94 125 88 115 91	132 115 111 125 113 150 132	7 8 9 10 11 12 13
	198.20 170.00 180.00 190.00 190.00 210.00 210.00 200.00	277.29 240.00 290.00 280.00 260.00 280.00 300.00 300.00	55 33 51 54 54 53 59 51	73 46 64 63 83 69 79	108 78 85 103 107 114 106 115	70 60 75 77 71 76 69 70	58 41 50 56 68 56 70 61	32 18 45 28 53 28 45 28	34 23 50 28 47 55 40 33	54 27 55 39 63 67 55 61	76 41 60 78 79 83 60 78	110 77 90 106 100 117 105	154 109 145 156 137 156 150	15 16 17 18 19 20 21 22

322.—Frijol.

							Precio r		tonelada		
	Zona y entidad		1.000	1 .0.0	1 4000	1 1001	1 1000	Pesos	1 1004	1 100-	1000
		$\frac{1925}{}$	1928	$\frac{1929}{}$	1930	1931	1932	1933 ———	1934	1935	1936
23 24 25 26	Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	$180.00 \\ 160.00$	120.00 87.00 80.00 102.00	140.00 138.90 124.00 126.00	200.00 196.00 181.00 195.00	135.00 111.00 118.00 125.00	120.00 110.00 90.00 120.00	70.00 100.00 70.00 90.00	80.00 70.00 40.00 70.00	120.00 120.00 60.00 100.00	180.00 140.00 110.00 120.00
27 28 29 30 31 32	GOLFO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz. Yucatán	300.00 350.00 250.00 220.00	107.02 124.00 200.00 100.00 108.00 92.00	142.00 183.00 240.00 137.00 140.00 171.00	171.37 216.00 300.00 151.00 172.00 175.00	120.90 155.00 190.00 136.00 119.00 115.00	114.19 170.00 180.00 140.00 110.00 110.00	100.42 150.00 200.00 130.00 90.00 120.00	102.81 130.00 170.00 110.00 100.00 111.00	124.79 120.00 250.00 140.00 120.00 140.00	159.59 210.00 270.00 190.00 150.00 160.00
33 34 35 36 37	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	$     \begin{array}{r}       220.00 \\       190.00 \\       180.00     \end{array} $	100.60 96.00 103.00 119.00 87.00	115.86 153.00 120.00 123.00 102.00	149.50 150.00 132.00 160.00 166.00	127.89 84.00 !21.00 122.00 154.00	108.45 130.00 100.00 130.00 90.00	97.04 90.00 120.00 100.00 70.00	89.87 100.00 120.00 80.00 70.00	124.52 130.00 110.00 140.00 130.00	155.55 190.00 140.00 160.00

# 323.—Gar

	<b>Z</b> ona y entidad			·		1	reçio ru	ral por k Pesos	ilogramo		
	25ha y childad	1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1	Estados Unidos Mexicanos	0.14	0.11	0.13	0.13	0.08	0.08	0.11	0.12	0.13	0.11
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE B. California T.N. y T.S. Nayarit Sinaloa Sonora	$egin{array}{c} 0.18 \ 0.25 \ 0.15 \ 0.18 \ 0.18 \end{array}$	0.15  0.13 0.19 0.12	$\begin{array}{c} 0.19 \\ 0.22 \\ 0.09 \\ 0.20 \\ 0.18 \end{array}$	0.16 0.19 0.09 0.15 0.19	0.12 $0.08$ $0.13$ $0.10$	$egin{array}{c} 0.10 \\ 0.22 \\ 0.06 \\ 0.11 \\ 0.09 \\ \end{array}$	$egin{array}{c} 0.15 \\ 0.20 \\ 0.07 \\ 0.15 \\ 0.16 \\ \end{array}$	0.16 0.18 0.08 0.16 0.15	$0.15 \\ 0.18 \\ 0.11 \\ 0.16 \\ 0.13$	0.11 0.18 0.17 0.11 0.11
7 8 9 10 11 12 13 14	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas	0.17 0.20 0.20 0.21 0.22 0.17 0.19 0.20	0.11 0.17 0.12 0.20 0.18 0.07 0.16 0.15	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.15 \\ 0.15 \\ 0.12 \\ 0.16 \\ 0.10 \\ 0.15 \\ 0.16 \\ \end{array}$	0.13 0.14 0.15 0.14 0.16 0.13 0.15 0.16	0.10 0.15 0.15 0.11 0.14 0.10 0.12 0.12	0.11 0.16 0.17 0.16 0.14 0.10 0.08 0.12	0.08 0.15 0.15 0.10 0.07 0.07 0.10	0.11 0.15 0.17 0.16 0.15 0.11 0.10 0.11	0.13 0.15 0.19 0.16 0.15 0.12 0.12	0.11 0.19 0.18 0.13 0.11 0.11 0.11
15 16 17 18 19 20 21 22 23	CENTRO Aguascalientes Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Puebla Querétaro	0.11 0.12 0.16 0.10 0.14 0.18 0.16	0.09 0.12 0.10 0.09 0.12 0.07 0.10 0.12	0.09 0.11 0.10 0.08 0.15 0.09 0.14 0.13	0.09 0.11 0.12 0.08 0.17 0.07 0.10 0.14	0.06 0.12 0.06 0.16 0.16 0.06 0.09	0.06 0.06 0.08 0.13 0.05 0.17 0.05 0.11	0.06 0.06 0.10 0.06 0.12 0.05 0.11 0.10	$\begin{array}{c} 0.06 \\ 0.20 \\ 0.07 \\ 0.11 \\ 0.06 \\ 0.10 \\ 0.05 \\ 0.12 \\ 0.06 \\ \end{array}$	0.08 0.10 0.08 0.11 0.08 0.15 0.07 0.15	0.10 0.11 0.13 0.10 0.09 0.13 0.11
24 25	Golfo Veracruz	$\begin{array}{c} 0.22 \\ 0.22 \end{array}$	$0.14 \\ 0.14$	0.18 0.18	$\begin{array}{c} 0.20 \\ 0.20 \end{array}$	$0.14 \\ 0.14$	0.10 0.10	$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.11 \end{array}$	 	$\begin{array}{c} \textbf{0.12} \\ \textbf{0.12} \end{array}$	0.10 0.10
26 27 28 29	PACIFICO SUR. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	0.12 0.20 0.21 0.18	0.09 0.09 0.10 0.08	0.09 0.11 0.09 0.09	$0.12 \\ 0.14 \\ 0.12 \\ 0.10$	$0.08 \\ 0.14 \\ 0.10 \\ 0.08$	0.07 0.09 0.08 0.07	0.07 0.11 0.09 0.95	0.07 0.17 0.09 0.06	0.10 0.13 0.09 0.10	0.10 0.12 0.10 0.10

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## -Conclusión

					]	Indice si	mple, ba	se 1925=	100				
1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	193	38
200.00	$320.00 \\ 260.00 \\ 260.00 \\ 240.00$	67 48 50	78 77 78	111 109 113	75 62 74	67 61 56	39 56 44	44 55 25	67 67 38	100 78 69	122 111 125	178 144 163	23 24 25 26
211.68 240.00 290.00 210.00 210.00 210.00	243.46 330.00 300.00 280.00 230.00 250.00	47 41 57 40 49 34	62 61 69 55 64 63	75 72 86 60 78 65	53 52 54 54 54 54	50 57 51 56 50 41	44 50 57 52 41 44	45 43 49 44 45 41	55 40 71 56 55 52	70 70 77 76 68 59	95 80 83 84 95 78	107 110 86 112 114 93	27 28 29 30 31 32
$\begin{array}{c} 213.22 \\ 220.00 \\ 200.00 \\ 220.00 \\ 220.00 \end{array}$	215.28 270.00 160.00 240.00 240.00	54 44 54 66 44	62 70 63 68 51	80 68 69 89 83	69 38 64 68 77	58 59 53 72 45	52 41 63 56 35	48 45 63 44 35	67 59 58 78 65	84 86 74 89 80	114 100 105 122 110	116 123 84 133 120	33 34 35 36 37

## banzo

						Indice si	mple, ba	ise 1925 =	= 100				
1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
0.14	0.18	79	93	93	57	57	79	86	93	79	100	129	1
$\begin{array}{c} \textbf{0.18} \\ \textbf{0.22} \\ \textbf{0.16} \\ \textbf{0.18} \\ \textbf{0.19} \end{array}$	$egin{array}{c} 0.23 \\ 0.25 \\ 0.18 \\ 0.25 \\ 0.21 \\ \end{array}$	87 106 67	106 88 60 111 100	89 76 60 83 106	53 72 56	56 88 40 61 50	83 80 47 83 89	89 72 53 89 83	83 72 73 89 72	61 72 113 61 61	100 88 107 100 106	128 100 120 139 117	2 3 4 5 6
0.19 0.22 0.22 0.22 0.22 0.19 0.14 0.16	0.27 0.26 0.24 0.20 0.28 0.28 0.28	79 85 60 95 82 41 84 75	59 75 75 57 73 59 79 80	76 70 75 67 73 76 79 80	59 75 75 52 64 59 84 60	79 80 85 76 64 59 42 60	47 75 71 45 41 37 50	79 75 85 76 68 65 59 55	76 75 95 95 68 71 84 60	79 95 90 59 65 58 55	112 110 110 105  112 89 80	159 130 120 95 127 165 147 130	7 8 9 10 11 12 13 14
0.12 0.15 0.16 0.12	$\begin{array}{c} 0.13 \\ 0.14 \\ 0.20 \\ 0.14 \\ 0.16 \end{array}$	82 100 63 90	82 92 63 80	82 92 75 80	55 50 75 60	55 67 81 50	55 50 63 60	55 58 69 60	73 67 69 80	91 92 81 100	109 125 100 120	118 117 125 140	15 16 17 18 19 20
$0.11 \\ 0.14 \\ 0.15$	$0.12 \\ 0.17 \\ 0.18$	50 56 <b>75</b>	64 64 81	50 56 88	43 50 63	36 61 63	36 61 63	36 67 38	50 83 63	64 72 69	79 64 94	86 94 113	21 22 23
0.18 0.18	$0.24 \\ 0.24$	64 64	82 82	91 91	64 64	45 45	50 50		55 55	45 45	82 82	109 109	$\begin{array}{c} 24 \\ 25 \end{array}$
0.16 0.16 0.15 0.16	0.14 $0.15$ $0.14$ $0.14$	75 45 48 44	75 55 43 50	100 70 57 56	67 70 48 44	58 45 38 39	58 55 43 28	58 85 43 33	83 65 43 56	83 60 48 56	133 80 71 89	117 75 67 78	26 27 28 29

==	Zona y entidad					Ргес	cio rural Pe	-	lada		
	2014 y childad					···	res	308			
_		1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1	Estados Unidos Mexicanos	75.40	68.24	<b>7</b> 5.14	77.59	47.90	53.04	49.32	52.12	61.66	82.86
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE. B. California, T.N. y T.S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	92.66 100.00 90.00 90.00 100.00	65.59 90.00 72.00 64.00 62.00	71.09 75.00 61.00 71.00 84.00	85.46 100.00 100.00 84.00 73.00	40.20 60.00 34.00 43.00 39.00	43.52 70.00 40.00 40.00 50.00	34.89 70.00 30.00 30.00 50.00	54.02 80.00 40.00 60.00 70.00	63.40 70.00 50.00 70.00 70.00	84.77 100.00 70.00 90.00 90.00
7 8 9 10 11 12 13 14	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas	75.92 80.00 70.00 80.00 90.00 72.30 90.00 70.00	71.80 85.00 74.00 70.00 77.00 69.00 74.00 77.79	82.79 90.00 81.00 86.00 84.00 80.00 80.00	75.08 89.00 67.00 65.00 90.00 81.00 70.00 73.00	38.41 46.00 35.00 34.00 39.00 46.00 33.00 34.00	45.59 50.00 40.00 40.00 60.00 50.00 50.00 40.00	43.34 50.00 40.00 50.00 50.00 40.00 40.00	51.90 70.00 70.00 50.00 60.00 50.00 50.00 40.00	55.80 60.00 70.00 50.00 60.00 50.00 50.00	81.44 100.00 80.00 80.00 80.00 80.00 80.00 80.00
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	80.77 80.00 90.00 70.00 80.00 60.00 90.00 80.00 80.00 70.00 70.00 91.80	66.90 66.00 76.00 69.00 73.00 67.00 72.00 57.00 62.00 70.00 69.00	76.56 72.00 80.00 80.00 78.00 75.00 84.00 73.00 80.00 72.00 77.00 75.00	82.15 80.00 90.00 89.00 69.00 72.00 93.00 78.00 80.00 88.00 72.00 84.00	50.99 40.00 58.00 54.00 52.00 44.00 53.00 52.00 54.00 42.00 58.00	55.53 50.00 70.00 60.00 60.00 50.00 50.00 50.00 50.00 70.00	51.51 40.00 70.00 60.00 70.00 40.00 60.00 60.00 60.00 50.00 70.00	50.23 50.00 80.00 50.00 60.00 40.00 50.00 50.00 50.00 50.00 60.00	62.89 60.00 80.00 60.00 70.00 60.00 60.00 60.00 70.00 70.00	84.52 90.00 90.00 90.00 90.00 80.00 90.00 80.00 90.00 80.00 90.00 90.00
27 28 29 30 31 32	GOLFO. Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz Yucatán	92.15 110.00 130.00 90.00 90.00 100.00	68.26 70.00 105.00 47.00 67.00 83.00	70.57 67.00 100.00 48.00 73.00 68.00	66.29 60.00 100.00 49.00 73.00 53.00	52.81 40.00 90.00 59.00 56.00 48.00	60.04 60.00 120.00 60.00 60.00 60.00	62.84 70.00 100.00 50.00 60.00 80.00	64.40 80.00 150.00 60.00 60.00 80.00	72.38 80.00 120.00 70.00 70.00 80.00	82.75 90.00 140.00 120.00 80.00 80.00
33 34 35 36 37	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	69.43 60.00 60.00 70.70 80.00	58.75 42.00 63.00 57.00 60.00	65.44 61.00 78.00 64.00 61.00	69.48 60.00 58.00 70.00 78.00	50.43 21.00 47.00 49.00 58.00	53.56 50.00 50.00 50.00 60.00	46.49 40.00 50.00 40.00 50.00	50.00 50.00 50.00 50.00 50.00	58.85 60.00 60.00 50.00 70.00	77.53 80.00 70.00 80.00 80.00

325.—To

	Zona y entidad		·			P		al por ki Pesos	logramo	·	
		1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1	Estados Unidos Mexicanos	0.10	0.10	0.12	0.12	0.09	0.12	0.08	0.08	0.11	0.14
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE. B. California, T.N.yT.S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	0.05 0.09 0.09 0.05 0.05	0.08 0.08 0.12 0.08 0.10	0.13 0.15 0.10 0.14 0.09	0.13 0.10 0.09 0.14 0.13	0.11 0.11 0.07 0.11 0.09	0.16 0.06 0.06 0.17 0.10	0.09 0.05 0.08 0.09 0.11	0.10 0.08 0.08 0.10 0.10	0.13 0.08 0.12 0.13 0.13	0.18 0.10 0.06 0.20 0.10
7 9 10 11 12 13 14	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	0.08 0.08 0.18 0.10 0.11 0.11 0.43 0.10	0.11 0.11 0.09 0.14 0.14 0.11 0.11	0.12 0.11 0.10 0.12 0.10 0.11 0.14 0.13	0.09 0.06 0.08 0.12 0.12 0.13 0.09 0.09	0.10 0.11 0.09 0.09 0.11 0.09 0.13 0.05	0.07 0.06 0.09 0.07 0.08 0.07 0.11 0.06	0.08 0.09 0.10 0.10 0.09 0.09 0.07 0.07	0.09 0.08 0.11 0.06 0.13 0.11 0.09 0.11	0.09 0.07 0.08 0.12 0.13 0.10 0.12 0.10	0.10 0.11 0.11 0.06 0.09 0.10 0.11 0.09
16	CENTRO	$\substack{\textbf{0.08}\\\textbf{0.08}}$	0.10 0.09	0.10 0.09	0.11 0.10	0.06 0.07	0.06 0.08	0.06 0.07	0.07 0.07	0.08 0.07	0.09 0.08

# Maiz

						I	ndice sim	ıple, base	e 1925 =	100				
Ī	1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
l	117.53	108.58	91	100	103	64	70	65	69	82	110	156	144	1
	85.76 120.00 90.00 80.00 90.00	91.75 140.00 80.00 100.00 90.00	71 90 80 71 62	77 75 68 79 84	92 100 111 93 73	43 60 38 48 39	47 70 44 44 50	38 70 33 33 50	59 80 44 67 70	68 70 56 78 70	91 100 78 100 90	93 120 100 89 90	99 140 89 111 90	2 3 4 5 6
	115.03 130.00 110.00 120.00 120.00 130.00 120.00 100.00	103.40 120.00 90.00 100.00 110.00 110.00 110.00	95 106 106 88 86 95 82 111	109 113 116 108 93 111 89 114	99 111 96 81 100 112 78 104	51 58 50 43 43 64 37 49	60 63 57 50 67 69 56 57	57 63 57 50 56 69 44 57	68 88 100 63 67 69 56 57	73 75 100 63 67 69 67 71	107 125 114 100 89 111 89 114	152 163 157 150 133 180 133 143	136 150 129 125 122 152 122 143	7 8 9 10 11 12 13 14
	118.45 120.00 130.00 120.00 120.00 100.00 140.00 110.00 120.00 130.00 130.00	116.50 120.00 140.00 130.00 130.00 100.00 100.00 110.00 110.00 110.00 120.00	83 84 99 91 112 81 90 71 89 100	95 90 89 114 98 125 93 91 100 103 110 82	102 100 100 127 86 120 103 98 100 126 103 92	63 50 64 77 65 73 59 66 65 77 60 63	69 63 78 86 75 83 67 63 86 71 76	64 50 78 86 88 67 67 50 75 86 71	62 63 89 71 75 67 63 63 71 71	78 75 89 86 88 100 78 75 75 86 100	105 113 100 129 113 133 100 100 113 114 114 98	147 150 144 171 150 167 156 138 138 171 186 142	144 150 156 186 163 167 144 125 138 171 157	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26
	136.09 210.00 230.00 170.00 120.00 150.00	99.73 110.00 200.00 110.00 100.00 90.00	74 64 81 52 74 83	77 61 77 53 81 68	72 55 77 54 81 53	57 36 69 66 62 48	65 55 92 67 67 60	68 64 77 56 67 80	70 73 115 67 67 80	79 73 92 78 78 80	90 82 108 133 89 80	148 191 177 189 133 150	108 100 154 122 111 90	27 28 29 30 31 32
	118.39 100.00 100.00 120.00 140.00	100.18 80.00 80.00 110.00 110.00	85 70 105 81 75	94 102 130 91 76	100 100 97 99 98	73 35 78 69 73	77 83 83 71 75	67 67 83 57 63	72 83 83 71 63	85 100 100 71 88	112 133 117 132 100	171 167 167 170 175	144 133 133 156 138	33 34 35 36 37

# mate (\*)

			0		In	idice sim	ple, base	1925 ₩	100				
1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	
0.14	0.16	100	120	120	90	120	80	80	110	140	140	160	1
0.17 0.14 0.11 0.18 0.12	0.18 0.09 0.13 0.19 0.17	160 89 133 160 200	260 167 111 280 180	260 111 100 280 260	220 122 78 220 180	320 67 67 340 200	180 56 89 180 220	200 89 89 200 200	260 89 133 260 260	360 111 67 400 200	340 156 122 360 240	360 100 144 380 340	2 3 4 5 6
0.15 0.15 0.18 0.14 0.16 0.12 0.16 0.11	0.18 0.20 0.20 0.16 0.17 0.13 0.19 0.12	138 138 50 140 127 100 85	150 138 56 120 91 100 108 130	113 75 44 120 109 118 69	125 138 50 90 100 82 100 50	88 75 50 70 73 64 85 60	100 113 56 100 82 82 54 70	113 100 61 60 118 100 69 110	113 88 44 120 118 91 92	125 138 61 60 82 91 85	188 188 100 140 145 109 123 110	225 250 111 160 155 118 146 120	7 8 9 10 11 12 13 14
0.11 0.09	0.12 0.13 0.09	125 113	125 113	138 125	75 88	75 100	75 88	88 88	100 88	113 100	138 113	163 113	15 16

ກ
$\sim$
₩.
,
1938
ŝ
ä
$\simeq$
exicanos.
σ
ပ
ð
죠.
≊
<
_
•
w.
O
$\Box$
ĭ.
⊏
$\neg$
_
'n
×
$\simeq$
O
g
က္
ш
_
ഗ
O
_
a
<u>_</u>
O
_
$\mathcal{Q}$
O
=
S
=
ਰ
B
ω
ഗ
a
_
0
<b>~</b>
≂
<u></u>
_
$\Box$
Anuario estadistico
ij
Ē

	Zona y entidad					Precio	rural <u>p</u> Pes	or kilogr - os	amo		
		1925	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
17 18 19 20 21 22 23 24 25	Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puebla Querétaro	0.10 0.05 0.09 0.09 0.11 0.04 0.04 0.08 0.10	0.12 0.09 0.13 0.09 0.12 0.08 0.11 0.08 0.10	0.14 0.07 0.10 0.09 0.08 0.12 0.12 0.10 0.13	0.09 0.12 0.07 0.09 0.10 0.10 0.10 0.11	0.09 0.05 0.08 0.08 0.06 0.06 0.06 0.07 0.08	0.08 0.07 0.11 0.07 0.06 0.06 0.06 0.06	0.12 0.07 0.08 0.05 0.05 0.06 0.06 0.06	0.12 0.07 0.09 0.05 0.05 0.07 0.06 0.07	0.11 0.09 0.08 0.09 0.08 0.07 0.07 0.08 0.11	0.11 0.10 0.07 0.09 0.06 0.08 0.08 0.10
26 27 28 29 30 31	GOLFO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz Yucatán	0.12  0.10	$\begin{array}{c} 0.12 \\ 0.12 \\ \vdots \\ 0.12 \\ 0.12 \\ 0.15 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.09 \\ 0.20 \\ 0.11 \\ 0.10 \\ 0.12 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.10 \\ 0.10 \\ 0.07 \\ 0.07 \\ 0.10 \\ 0.11 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.12 \\ 0.20 \\ 0.12 \\ 0.08 \\ 0.10 \end{array}$	0.07 0.13 0.18 0.13 0.07 0.10	$0.09 \\ 0.09 \\ 0.13 \\ 0.09 \\ 0.12$	0.09 0.09 0.17 0.08 0.16	0.12 0.10  0.17 0.12 0.14	0.14 0.11 0.23 0.13 0.11
32 33 34 35 36	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero Oaxaca.	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.07 \\ 0.10 \\ 0.04 \\ 0.21 \end{array}$	0.10 0.10 0.12 0.08 0.10	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.10 \\ 0.12 \\ 0.09 \\ 0.11 \end{array}$	0.09 0.10 0.10 0.10 0.07	0.08 0.06 0.11 0.08 0.08	$\begin{array}{c} 0.07 \\ 0.08 \\ 0.11 \\ 0.06 \\ 0.07 \end{array}$	0.07 0.07 0.10 0.08 0.06	0.10 0.08 0.13 0.10 0.09	0.09 0.07 0.10 0.09 0.11	0.11 0.10 0.13 0.11 0.10

(\*). -- Jitomate

326.—Tri

_	Zona y entidad	Precio rural por tonelada Pesos									
		1925	1928	28   1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1	Estados Unidos Mexicanos	124.13	108.99	115.21	107.06	68.75	90.60	118.95	130.65	110.21	123.06
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE.  B. California, T.N. y T.S. Nayarit. Sinaloa. Sonora.	118.00	86.90 100.00 120.00 86.00	95.24 100.00 130.00 120.00 95.00	$\begin{array}{c} 91.38 \\ 85.00 \\ 100.00 \\ 120.00 \\ 92.00 \end{array}$	68.01 74.00 90.00 80.00 67.00	78.69 70.00 150.00 120.00 80.00	96.43 80.00 130.00 100.00	110.00 110.00 110.00	84.61 90.00 180.00 100.00	98.66 90.00 100.00
7 8 9 10 11 12 13	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Zacatecas	$118.00 \\ 119.00 \\ 128.00$	104.57 119.00 90.00 80.00 100.00 100.00 109.00	114.62 120.00 109.00 101.09 130.00 120.00 125.00	109.05 114.00 108.00 93.00 91.00 120.00 115.00	$\begin{array}{c} 65.78 \\ 74.00 \\ 60.00 \\ 51.00 \\ 52.00 \\ 77.00 \\ 56.00 \end{array}$	84.01 80.00 90.00 90.00 80.00 90.00 80.00	118.05 120.00 120.00 110.00 150.00 160.00 110.00	136.35 140.00 140.00 120.00 160.00 110.00 130.00	126.45 130.00 130.00 110.00 130.00 120.00 110.00	130.62 130.00 130.00 140.00 110.00 130.00 140.00
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morclos Puebla Querétaro Tlaxeala	134.00 132.00 124.00 136.00 115.82 133.00 126.00 140.00 127.00	119.00 114.00 118.00 114.00	121.14 111.00 127.00 111.00 122.00 121.00 120.00 120.00 132.00 126.00 125.00	110,69 118,00 112,00 106,00 111,00 117,00 103,00 110,00 118,00 112,00 122,00	70.91 69.00 80.00 72.00 71.00 68.00 71.00 69.00 70.00 74.00 72.00 77.00	97.75 90.00 120.00 100.00 90.00 90.00 90.00 80.00 110.00 120.00 110.00	128.90 140.00 180.03 140.00 130.00 120.00 120.00 120.00 140.00 140.00 150.00		115.24 120.00 140.00 100.00 120.00 120.00 110.00 110.00 130.60 130.00 120.00	129.10 110.00 150.00 130.00 130.00 110.00 110.00 130.00 150.00 130.00
$\begin{array}{c} 26 \\ 27 \end{array}$	GOLFO Veracruz	138.00 138.00	$120.00 \\ 120.00$	100.00	120.00 120.00	70.00 70.00	140.00 140.00	150.00 150.00	160.00 160.09	100.00 100.00	150,00 150.00
28 29 30 31	PACIFICO SUR Chiapas Guerrero Oaxaca	140.00	102.64 150.00 150.00 97.00	102.71 120.00 120.00 100.00	104.09 150.00 150.00 96.00	82.81 101.00 100.00 78.00	101.40 130.00 130.00 90.00	102.79 140.00 150.00 90.00	111.71 160.00 90.00	76.05 110.00 140.00 100.00	134.59 180.00 120.00

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# Continuación

	Indice simple, base 1925 = 100												
1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	3
0.13 0.10 0.11 0.09 0.09 0.12 0.12 0.11 0.11	0.18 0.11 0.20 0.12 0.15 0.16 0.09 0.14 0.18	120 180 144 100 109 200 275 100 100	140 140 111 100 73 300 300 125 130	90 240 78 100 91 250 250 125 110	90 100 89 89 55 150 150 88 80	80 140 122 78 55 150 150 40 70 108	120 140 89 56 45 150 150 75 80	120 140 100 56 45 175 150 88 70 90	110 180 89 100 73 175 175 100 110	110 200 78 100 55 200 200 100 100	130 200 122 100 82 300 300 138 110 160 167	180 220 222 133 136 400 225 175 180 170 275	17 18 19 20 21 22 23 24 25
$0.28 \\ 0.15 \\ 0.14$	$\begin{array}{c} 0.27 \\ 0.16 \\ 0.18 \end{array}$	120 150	100 120	100 110	80 100	70 100	90 120	80 160	120 140	130 110	150 140	160 180	28 29 30 31
0.12 0.11 0.14 0.11 0.13	0.17 0.14 0.19 0.20 0.13	125 143 120 200 48	125 143 120 225 52	113 143 100 250 33	100 86 110 200 38	88 114 110 150 33	88 100 100 200 29	125 114 130 250 43	$   \begin{array}{c}     113 \\     100 \\     100 \\     225 \\     52   \end{array} $	138 143 130 275 48	150 157 140 275 62	213 200 190 500 62	32 33 34 35 36

go

					I	ndice sir	nple, bas	e 1925 =	= 100				
1937	1938	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	3
183.23	188.56	88	93	86	55	<b>7</b> 3	96	105	89	99	147	152	1
176.10 140.00	176.09 160.00 180.00	82 85	90 85	86 72	64 63	<b>74</b> 59	91 68	104 93	80 76	93 76	166 119	166 136	2 3 4
190.00 180.00	$\frac{210.00}{180.00}$	82	90	88	64	76	95	105	95	95	171	171	5 6
188.26 200.00 180.00 170.00 170.00 200.00 180.00	193.08 200.00 180.00 190.00 180.00 210.00	83 90 76 67 78 72 88	92 91 92 86 102 87 101	87 86 92 78 71 87 93	53 56 51 43 41 56 45	67 61 76 76 63 65 65	94 91 102 92 117 116 89	$\begin{array}{c} 109 \\ 106 \\ 119 \\ 101 \\ 125 \\ 80 \\ 105 \end{array}$	101 98 110 92 102 87 89	104 98 110 118 86 94 113	150 152 153 143 133 150 145	154 152 153 160 141 152 153	7 8 9 10 11 12 13
187.27 210.00 	192.91 200.00 200.00 190.00 190.00 200.00 180.00 180.00 200.00 180.00 190.00	92 79 96 84 102 86 90 86 91 100 99	95 83 102 82 105 91 87 86 104 105 102	87 88 90 78 96 88 82 79 93 93 100	56 51 61 58 52 59 53 55 50 58 60 63	77 67 91 81 66 78 75 71 57 87 100	101 104 136 113 96 104 90 90 95 79 100 117 123	109 97 113 118 121 98 111 100 140 125 107	91 97 106 81 88 104 90 87 79 102 108 98	102 82  113 110 112 98 87 114 102 125 107	147 157  153 132 155 143 143 143 149 167 156	152 149 152 161 140 164 150 143 129 157 158 148	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
180.00 180.00	170.00 170.00	87 87	72 72	87 87	5 <b>1</b> 51	101 101	109 109	116 116	72 72	109 109	130 130	I 23 123	26 27
175.10 170.00	172.61 160.00 180.00	74 107	74 86	75 107	60 72	73 93	74 100	81 114	55 79	97 129	127 121	125 114	28 29 30
180.00	180.00	70	72	70	57	65	65	65	72	87	130	130	31

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

327.—Precios
Pe
Año de

Artículo	Unidad	Guadalajara, Jal.	Hermosillo, Son.	León, Gto.	Mazatlán, Sin.
1 Aceite de ajonjolí. 2 Aceite de olivo. 3 Arroz entero. 4 Arroz mediano. 5 Arroz quebrado. 6 Azúcar cúbica. 7 Azúcar granulada, de 1ª. 8 Azúcar granulada. de 2ª. 9 Azúcar pilón. 10 Café caracolillo. 11 Café planchuela, de 1ª. 12 Café planchuela, de 2ª. 13 Carne de cabra, en canal. 14 Carne de carnero, en canal. 15 Carne de cerdo, en canal. 16 Carne de res, de 1ª, en canal. 17 Chile ancho, seco. 18 Chile mulato, seco. 19 Chile pasilla, seco. 20 Chocolate del país. 21 Frijol hayo. 22 Frijol negro. 23 Frijol, otros colores. 24 Garbanzo, de 1ª. 25 Garbanzo, de 2ª. 26 Gasolina. 27 Habr, seca. 28 Harina de trigo, de 1ª. 29 Huevo. 30 Jabón corriente, para lavar. 31 Maíz (variedad de mayor consumo). 32 Manteca americana, de cerdo. 33 Manteca de cerdo, pura, del país. 35 Papa amarilla. 36 Papa blanca. 37 Pastas blancas, corrientes. 38 Petróleo, para alumbrado. 39 Piloncillo o panocha. 40 Queso afiejo, del país.	KKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKK	0.88 3.66 0.32 0.28 0.24 0.34 0.30 0.29 0.31 1.12 0.97 0.87 0.83 0.87 0.84 0.59 1.25 1.75 1.38 1.12 0.24	0.34 0.30 0.30 0.30 0.64 0.64 0.63 0.63 0.35 0.22 0.18 0.31 9.04 0.57 109.00 1.03 1.39 0.24 0.34	0.89 3.49 0.34 0.33 0.29 0.36 0.31 0.30 0.31 1.12 0.99 0.58 0.58 1.00 0.50 1.24 1.655 1.155 0.29 0.30 0.34 0.27 0.20 0.18 0.21 0.30 6.94 0.55 134.25 1.36 0.15 0.15 0.15 0.15 0.15 0.15 0.75	1.10 3.73 0.40 0.36 0.28 0.32 0.30 0.32 1.08 1.01 0.93 1.35 1.40 2.38 0.31 0.23 0.35 0.33 0.23 0.17 0.48 0.36 1.09 0.36
42 Sal, en grano	Ton Ton Ton	97.21 119.56 196.23	$\begin{array}{c} 68.33 \\ 78.33 \\ 189.92 \end{array}$	105.50 110.50 193.75	92.50 105.00

328.—Precios

Pe Año de

Artículo	Unidad	Guadalajara, Jal.	Hermosillo, Son.	León, Gto.	Mazatlán, Sin.
1 Aceite de ajonjolí 2 Aceite de olivo. 3 Arroz, de 1ª. 4 Arroz, de 2ª. 5 Azúcar cúbica. 6 Azúcar granulada. 7 Azúcar pilón. 8 Café caracolillo. 9 Café planchuela, de 1ª.	Kg Kg Kg Kg Kg Kg Kg Kg	0.97 4.50 0.38 0.32 0.35 0.31 0.32 1.25 1.10	1.10 5.00 0.37 0.34 0.36 0.34	0.96 3.90 0.35 0.34 0.40 0.33 0.32 1.25	1.25 4.25 0.38 0.35 0.35 0.33

al mayoreo

sos 1939

1.03 3.64 0.36 0.34 0.33 1.22 0.98 0.92 1.06 1.50 1.41 0.85 1.46 0.39 0.40 0.40 0.43 0.35 0.25 0.25 0.41 7.56 0.57 112.60 1.03 1.37 0.29 0.58 0.26	Mérida, Yuc.
0.83 3.43 0.33 0.27 0.24 0.34 0.31 0.30 0.31 1.04 0.93 0.82 0.71 1.02 0.53 1.17 1.87 1.42 1.89 0.28 0.28 0.27 0.32 0.41 0.25 0.16 0.31 7.31 0.40 0.12 0.87 1.28 0.18 0.10 0.40 0.12 0.27 1.33 0.84 100.38 111.33	México, D.F.
0.91 3.80 0.33 0.34 0.31 1.07 0.96 0.91 1.08 0.53 1.25 1.20 1.34 0.26 0.33 0.21 0.17 0.25 0.32 8.62 0.45 125.92 0.94 1.39 0.16 0.56 0.09 0.29 1.38 0.29 1.39	Monterrey, N. L.
0.91 3.64 0.31 0.29 0.36 0.31 0.30 0.90 0.75 0.75 0.90 0.75 0.90 0.75 0.90 0.10 0.52 1.11 1.93 1.41 1.78 0.25 0.25 0.29 0.17 0.14 0.19 0.12 0.31 0.46 142.29 1.30 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.48 0.90 0.81 1.71	Puebla, Pue.
0.85 3.79 0.31 0.29 0.34 0.31 0.30 0.31 0.99 0.93 0.82 0.48 0.57 0.87 0.42 1.14 1.31 1.30 1.51 0.23 0.23 0.22 0.18 0.18 0.16 0.31 7.56 0.50 132.00 0.93 1.35 0.14 0.14 0.38 0.11 0.38 0.11 0.29 1.47 90.00 110.00 222.33	San Luis Po- tosf, S. L. P.
1.03 3.80 0.31 0.27 0.24 0.38 0.31 0.30 0.94 0.82 0.75 0.90 0.96 1.01 0.50 1.30 1.55 0.27 0.25 0.35 0.31 0.31 0.16 0.34 0.31 0.31 0.16 0.34 0.53 123.91 1.55 0.16 0.16 0.16 0.16 0.16 0.16 0.16 0.16	Tampico, Tamps.
0.98 3.74 0.33 0.31 0.29 0.34 0.32 0.31 1.19 1.11 1.05 0.91 0.88 0.88 0.66 1.46 1.77 1.44 1.77 1.44 1.73 0.33 0.26 0.25 0.21 0.14 0.21 0.29 0.33 6.20 0.52 129.30 0.90 1.44 0.15 0.44 0.09 0.29 1.57 90.00 106.87 220.00	Torreón, Coah.
0.90 1 3.74 2 0.33 3 4	Veracruz, Ver.

# al menudeo

sos 1939

Mérida, Yuc.	México, D.F.	Monterrey, N. L.	Puebla, Pue.	San Luis Po- tosí, S. L. P.	Tampico, Tamps.	Torreón, Coah.	Veracruz, Ver.	7
1.20 4.75 0.41 0.36 0.40 0.37	0.88 3.84 0.35 0.30 0.39 0.33 0.33	1.07 4.50 0.36 0.32 0.39 0.33	1.10	1.01	1.25 4.75 0.35 0.31 0.50 0.34	1.17	1,12 4,25 0,35 0,30 0,52 0,35	1
0.41	0.35	0.36	1.10 4.50 0.34 0.31 0.40 0.32 0.34 1.08	1.01 4.25 0.33 0.38 0.38 0.33 0.34 1.13	0.35	4.15 0.33 0.31 0.38 0.34 0.35 1.40	4.25 0.35	2
0.36	0.30	0.32	0.31	0.33	0.31	0.31	0.30	3 4
0.40	0.39	0.39	0.40	0.38	0.50	0.38	0.52	5
0.37	0.33	0.33	0.32	0.33	0.34	0.34	0.35	6
**********	0.33		0.34	0.34		0.35		7
1.50	1.23	1.25	1.08	1.13	1.22	1.40	1.40	8
1.15	1.09	1.03	1.00	1.00	1.05	1.25	1.40 1.25	9

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

328. - Precios al menu

Artículo	Unidad	Guadalajara, Jal.	Hermosillo, Son.	León, Gto.	Mazatlán, Sin.
10 Café planchuela, de 2a. 11 Carbón vegetal 12 Carne de cabra 13 Carne de carnero. 14 Carne de cerdo. 15 Carne de res, de 1a. 16 Carne de res, de 2a. 17 Cebolla 18 Chile ancho, seco. 19 Chile cascabel, seco. 20 Chile mulato, seco. 21 Chile pasilla, seco. 22 Chile verde. 23 Frijol bayo. 24 Frijol, otros colores. 25 Frijol negro. 26 Garbanzo, de 1a. 27 Garbanzo, de 2a. 28 Haba. 29 Harina. 30 Huevo. 31 Jabón. 32 Tomate (jitomate). 33 Leche. 34 Lenteja. 35 Maíz, del país. 36 Manteca, del país. 37 Pan blanco. 38 Papa amarilla. 39 Papa blanca. 40 Pastas corrientes, para sopa. 41 Petróleo, para alumbrado. 42 Piloncillo o panocha. 43 Queso añejo. 44 Sal en grano. 45 Sal molida. 46 Tortillas.	KKESESESESESESESESESESESESESESESESESESE	1.00 0.07 1.00 1.10 0.94 0.80 0.60 0.16 1.40 0.74 1.95 1.66 0.25 0.34 0.37 0.40 0.35 0.27 0.35 0.27 0.63 0.26 0.26 0.26 0.26 0.26 0.26	1.09 0.05 1.04 1.03 1.04 0.78 0.64 0.33 1.56 	1.01 0.09 1.06 1.06 1.37 0.70 0.60 0.11 1.47 1.25 2.00 1.75 0.29 0.37 0.36 0.35 0.41 0.27 0.29 0.37 0.14 1.47 0.56 0.22 0.19 0.37	1.18 0.08 0.62 0.95 1.07 1.03 0.82 0.31 1.54 1.30 1.75 1.65 0.37 0.38 0.38 0.35 0.26 0.60 0.40 0.11 0.13 1.50 0.61 0.24 0.24 0.24 0.60 0.11 0.14 0.23

# 329.—Indice de ventas realizadas

Base: Julio

	Concepto y ciudad							
		Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Die.	Enero	Febrero
	Indice general							
1	Aguascolientes, Ags	119.76	107.82	100.20	116.41	118.90	115.13	116.84
2	Chihuahua, Chih	104.36	98.33	122.80	128.00	134.90	130.04	115.33
3	Guadalajara, Jal	99.97 123.80	104.64	120.29 168.91	117.57 125.80	$130.22 \\ 132.32$	112.81 109.21	96.29 114.81
4 5	Hermosillo, SonLeón, Gto	108.54	123.33 103.74	105.74	104.95	104.60	102.22	107.47
6	Mazatlán, Sin	89.53	82.16	101.12	105.61	109.06	110.43	83.89
7	Mérida, Yuc	96.36	88.81	94.27	96.39	121.89	109.86	105.80
8	México, D.F	107.53	94.85	104.88	110.02	139.75	107.10	107.22
ğ	Monterrey, N. L	109.46	100.10	101.69	90.26	98.02	116.00	102.70
10	Morelia, Mich	98.07	108.89	109.01	113.73	124.21	171.45	169.47
11	Oaxaca, Oax	134.14	117.06	167.55	127,35	143.02	134.15	123,01
12	Pachuca, Hgo	95.40	84.98	81.77	103.31	103.11	121.97	134.14
13	Puebla, Pue	102.22	100.15	110.61	120.37	121.59	115.67	124.22
14	San Luis Potosí, S. L. P	95.46	105.58	109.47	109.41	121.13	115.52	119.59
15	Tampico, Tamps	98.58	95.68	94.57	97.29	117.26	103.13	107.95
16	Toluca, Méx	134.16	126.86 98.51	98.07 104.03	91.32 111.92	151.00 113.00	167.69 103.51	144.82 101.08
17 18	Torreón, CoahVeracruz, Ver	105.64 114.75	98.82	117.56	106.65	157.19	115.76	107.34

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

deo.-Conclusión

Mérida, Yuc.	México, D.F.	Monterrey, N. L.	Puebla, Pue.	San Luis Po- tosf, S.L.P.	Tampico, Tamps.	Torreón, Coah.	Veracruz, Ver.
1.05 0.11 1.50 1.80 1.75 1.10 0.89 0.42 1.86 1.44 2.98 2.96 0.36 0.46 0.50 0.50 0.58 0.36 0.37 0.49 0.08 0.67 0.30 0.30 0.49 0.13 1.80 0.90 0.29 0.38 0.29 0.48 2.29 0.48 2.29 0.48	0.93 0.08 1.75 1.19 1.35 0.79 0.60 0.21 1.54 1.10 2.51 1.77 0.41 0.35 0.40 0.35 0.23 0.23 0.23 0.23 0.23 0.23 0.23 0.29 0.28 0.36 0.16 0.52 0.16 0.32 1.58 0.16 0.32 1.58 0.16 0.32 0.16 0.32 0.37 0.18 0.38	0.93 0.08 0.93 1.00 1.50 0.80 0.57 1.59 1.33 2.00 2.25 0.37 0.34 0.33 0.44 0.33 0.44 0.35 0.23 0.45 0.23 0.40 0.55 0.35 0.35 0.35 0.35 0.36 0.37 0.36 0.37 0.37 0.34 0.37 0.34 0.37 0.38 0.49 0.49 0.21 0.22 0.63 0.11 0.35 0.19 0.29 0.19 0.29 0.21 0.21 0.21 0.22 0.63 0.11 0.29 0.11 0.29 0.11 0.29 0.21 0.21 0.21 0.21 0.22 0.63 0.11 0.29 0.19 0.29 0.19 0.29 0.29 0.29 0.21 0.21 0.22 0.63 0.11 0.35 0.15 0.29 0.11 0.29 0.15 0.29 0.10 0.29 0.21 0.29 0.29 0.10 0.29	0.85 0.08 0.93 1.19 1.60 0.90 0.74	0.93 0.08 0.80 1.05 1.30 0.66 0.50 0.15 1.33 1.15 1.86 1.64 0.36 0.28 0.35 0.30 0.38 0.26 0.25 0.35 0.09 0.66 0.28 0.15 0.30 0.38 0.28 0.35 0.30 0.38 0.26 0.25 0.35 0.09 0.66 0.28 0.10 0.28 0.26 0.27 0.39 0.66 0.28 0.29 0.30	0.93 0.10 1.24 1.50 1.49 1.00 0.72 0.22 1.52 1.41 2.50 2.00 0.46 0.35 0.50 0.35 0.40 0.40 0.43 0.10 0.65 0.30 0.29 0.50 0.15 1.90 0.71 0.23 0.75 0.18 0.42 2.07 0.15 0.20 0.20 0.20 0.20 0.30 0.30 0.20 0.30 0.20 0.31 0.31 0.31 0.32 0.35 0.30 0.30 0.30 0.30 0.31 0.31 0.31 0.32 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30 0.31 0.31 0.31 0.32 0.30	1.20 0.08 1.27 1.20 1.45 1.06 0.86 0.19 1.66 1.21 2.31 2.59 0.34 0.38 0.34 0.32 0.48 0.29 0.38 0.29 0.38 0.29 0.38 0.29 0.39 0.29 0.31 0.20 0.11 0.16 0.20 0.20 0.21 0.21 0.21 0.21 0.21 0.21	1.00 10 0.09 11 1.25 12 1.40 13 1.60 14 1.00 15 0.80 16 0.23 17 1.46 18 1.62 19 2.01 20 1.76 21 0.30 22 0.40 23 0.48 24 0.35 25 0.63 25 0.63 28 0.45 29 0.10 30 0.75 31 0.35 32 0.23 33 0.45 34 0.15 35 1.70 36 0.70 37 0.25 38 0.22 39 0.70 37 0.25 42 1.83 44 0.15 45 0.78 40 0.14 41 0.25 42 1.83 44 0.15 45 0.35 46

## en establecimientos comerciales

de 1938=100

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Diciemb	re
129.53	122.45	125.70	104.87	99.61	85.70	96.52	116.20	119.21	109.83	1
131.82	140.60	153.79	143,28	125.17	112.00	131.02	136,09	127.43	121.56	2
118.57	106.39	117.44	117.33	101.68	108.68	110,13	126.19	133.16	134.64	3
128, 29	145.52	169.25	166.84	118.76	114.27	129.87	139.16	138.42	137.68	
103.35	102.56	98.65	102.97	107.24	112.87	124.07	122.35	113.09	116.88	4 5 6 7
116.69	104,40	118.90	104.17	81.59	89.61	83.89	94.87	117.43	113.09	6
110.48	98,45	105.98	91.76	104.19	119.06	100.03	89.83	103.58	118.42	7
116.12	105,54	110.85	117.37	101.76	117.24	110.81	112.14	112.05	127.18	8
126.58	100.00	116.91	113.80	108.75	123.45	122.27	116.09	112.97	116,84	9
184.46	163.87	161.32	155.37	131.82	129.23	129.63	156.99	198.91	152.91	10
129.88	116.39	131.31	146.50	119.54	114.10	109.96	128.52	140.09	166.75	11
117.91	141.63	110.58	111.38	114.96	110.98	143.96	108.54	115.67	125.68	12
121.20	146.97	140.89	144.96	103.28	109,41	109.26	113.29	146.04	147.82	13
132.98	110.61	112.33	122.52	137.59	129.77	132.38	132.35	142.65	133.21	14
108.31	110.23	122.51	124.95	123.01	121.25	117.54	114.94	103.65	121.88	15
160.17	188, 23	161.61	175.36	152.58	191,60	165.60	185.49	218.52	206.44	16
113.57	101.73	115.33	97.31	96.54	107.73	105.69	102.82	114.02	115.78	17
127.23	132.80	134.74	130.29	104.22	118.55	10 <b>6</b> .31	114.33	134.22	151.72	18

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

329.—Indice de las ventas realizadas en esta

				1938				as en esta
	Concepto y ciudad	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Die.	Enero	Febrero
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	Aguascalientes, Ags Chihuahua, Chih Guadalajara, Jal Hermosillo, Son León, Gto Mazatlán, Sin Mérida, Yuc México, D. F. Monterrey, N. L. Morelia, Mich Oaxaea, Oax Pachuca, Hgo Puebla, Pue San Luis Potosí, S. L. P Tampico, Tamps Toluca, Méx Torreón, Coah Veracruz, Ver	100.20 97.90 96.18 116.29 93.32 75.25 92.24 90.08 104.38 98.49 150.69 91.95 99.20 78.36 94.31 102.42 103.75 110.06	66.12 83.21 97.77 123.25 106.06 80.89 79.41 74.57 100.54 85.19 145.75 91.29 94.89 86.70 97.42 100.53 96.84 108.07	84.66 104.85 121.14 190.45 77.83 84.19 91.93 89.79 191.50 91.81 90.62 84.82 73.55 83.85 88.61 121.63	79.46 109.26 98.47 124.21 126.59 97.96 103.05 94.02 76.20 92.20 101.85 150.49 95.51 72.88 76.18 82.49 84.12 103.62	93.48 124.89 163.40 122.87 95.22 97.59 118.97 123.21 81.65 104.95 132.41 99.40 110.12 82.95 88.38 113.71 81.93 144.72	70.91 132.55 119.19 118.98 92.37 93.54 114.19 99.26 98.49 107.96 105.32 99.26 91.45 70.77 79.39 115.87 80.58 103.10	85.59 120.65 102.92 98.95 105.17 81.93 92.85 96.47 84.70 101.79 74.00 86.31 80.56 87.54 84.29 113.93 81.78 90.81
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54	AUTOMOVILES Y REFACCIONES Aguascalientes, Ags Chihuahua, Chih Guadalajara, Jal Hermosillo, Son León, Gto Mazatlán, Sin Mérida, Yuc México, D. F. Monterrey, N. L. Morelia, Mich Oaxaca, Oax Pachuca, Hgo Puebla, Pue San Luis Potosí, S. L. P Tampico, Tamps Toluca, Méx Torreón, Coah. Veracruz, Ver	353.23 85.73 41.40 136.35 119.05 106.52 98.11 130.22 138.63 96.56 140.44 47.19 90.66 65.48 112.37 665.11 142.78 36.94	230.26 91.06 32.50 210.33 143.56 80.58 81.70 153.37 101.11 188.25 133.36 40.33 113.99 65.26 86.12 574.57 84.17 61.93	96.30 98.35 100.25 200.39 169.09 202.18 80.50 116.73 158.53 214.09 213.33 31.03 127.97 53.47 149.34 243.00 116.05 232.33	390.17 104.94 81.41 169.05 130.10 200.22 65.69 144.44 111.48 164.61 182.01 34.21 186.20 57.21 123.79 148.58 168.14 170.73	203.59 116.75 66.42 150.98 138.13 79.41 72.33 175.14 201.41 148.06 108.23 107.27 138.50 55.66 365.37 804.75 147.74 204.33	382.60 122.27 171.90 147.37 126.27 164.00 157.07 187.26 273.11 808.70 169.17 296.52 161.53 109.09 243.31 1 191.88 206.63 227.50	473.88 129.07 136.69 203.35 175.83 146.43 71.46 206.14 238.62 813.24 213.33 594.16 240.89 111.06 310.41 764.84 283.49 91.33
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 70 71	ARMACIAS Y DROGUERIAS Aguascalientes, Ags Chihuahua, Chih Guadalajara, Jal Hermosillo, Son León, Gto Mazatlán, Sin Mérida, Yuc México, D. F. Monterrey, N. L. Morelia, Mich Oaxaca, Oax Pachuca, Hgo Puebla, Pue San Luis Potosí, S. L. P Tampico, Tamps Toluca, Méx Torreón, Coah Veracruz, Ver	105.36 108.53 134.79 130.93 107.64 111.67 83.84 103.48 117.17 111.82 98.74 92.21 122.05 94.12 96.54 118.31 119.85 97.59	98.22 96.99 111.46 110.82 100.72 102.36 80.38 94.36 92.35 103.70 81.17 81.12 91.27 126.31 89.03 80.53 102.28 93.75	96.38 93.21 121.59 99.90 84.11 106.66 91.02 104.90 116.89 101.65 77.18 75.59 112.15 136.91 91.84 114.78 100.06 98.59	96. 44 94.72 151.19 126.61 80.18 99.03 81.45 102.47 100.73 101.94 73.35 76.85 121.35 126.33 92.13 94.35 89.23 98.35	111.25 96.31 131.34 139.04 84.58 98.56 90.11 104.87 105.70 87.43 121.07 138.23 100.47 87.15 83.41 109.28	109.38 101.02 96.46 117.92 74.62 88.52 86.88 100.79 109.88 136.49 84.17 92.72 89.91 120.82 115.13 79.10 84.68 95.60	105.72 101.02 97.42 136.49 75.44 83.22 83.85 95.79 97.65 124.14 99.76 87.00 110.70 158.80 100.77 70.52 82.19 98.73
73 74 75 76 77 78 79 80 82 83 84 85 86 87 88 90	Aguascalientes, Ags Chihuahua, Chih Guadalajara, Jal Hermosillo, Son León, Gto Mazatlán, Sin Mérida, Yuc México, D. F. Monterrey, N. L. Morelia, Mich Oaxaca, Oax Pachuca, Hgo Puebla, Pue San Luis Potosí, S. L. P Tampico, Tamps Toluca, Méx Torreón, Coah	100.59 246.16 135.89 155.83 106.19 74.40 117.02 107.19 118.00 94.28 126.64 105.57 99.19 114.68 104.53 103.44 101.22 143.71	94.72 215.28 105.76 81.58 92.21 54.83 126.25 105.30 104.75 104.58 118.14 82.51 92.68 119.22 81.20 97.84 88.96 128.14	81.76 121.03 118.72 85.53 81.32 88.81 130.43 108.65 114.41 103.32 151.55 85.79 88.83 136.66 100.45 114.32 117.47	95.52 163.87 122.43 91.29 95.67 106.28 144.10 117.85 136.90 112.48 132.51 86.93 83.31 135.55 105.41 99.42 105.71 141.22	96.35 367.61 123.88 95.82 117.28 132.64 155.41 139.91 122.10 124.69 130.17 141.07 93.16 171.49 127.99 112.63 119.06 203.87	79.70 173.99 126.75 86.85 126.25 120.16 158.31 113.94 155.73 144.25 143.26 83.15 124.17 106.90 112.26 114.02	85.91 178.21 106.92 98.39 121.16 71.08 162.43 112.91 120.43 139.99 145.46 147.83 82.52 136.80 102.82 103.56 104.72 167.82

# blecimientos comerciales.—Continuación

1939

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.	
84.08 124.80 123.78 106.25 86.27 107.37 141.59 88.76 100.77 104.75 115.13 78.48 86.36 79.32 94.12 160.79 86.70 97.29	94.71 131.87 119.57 109.98 114.00 88.27 110.93 76.66 78.19 112.52 93.74 83.71 91.74 67.17 97.26 173.63 79.48 101.41	96.97 145.58 95.68 117.33 112.00 93.51 89.64 78.83 93.31 95.99 134.90 84.43 97.61 72.83 106.46 154.87 83.02	86.48 133.81 100.71 123.92 111.22 85.24 78.19 65.20 87.24 103.82 131.44 85.08 96.62 85.47 123.95 163.75 81.81 155.18	78.92 118.00 53.98 105.92 101.36 63.36 91.87 71.16 90.55 80.38 68.66 90.64 93.18 119.83 132.32 156.66 83.60 114.04	48.00 99.73 52.13 99.30 63.76 84.17 88.80 95.80 112.42 103.10 89.86 83.37 109.32 114.22 114.14 189.03 93.00 99.13	47.74 104.27 104.63 101.56 120.85 68.44 80.74 91.56 106.79 105.99 90.40 77.71 94.68 102.35 113.54 169.20 93.14 96.18	45.41 111.77 109.40 106.02 164.53 85.54 72.87 92.48 98.65 105.89 92.04 83.22 87.79 119.36 86.21 163.74 90.72 88.72	36.65 101.64 114.40 108.81 88.52 93.48 75.81 93.33 83.74 97.24 83.64 76.01 88.71 84.61 73.04 211.36 85.27 130.60	96.81 120.90 111.61 93.79 116.73 66.10 105.70 89.75 96.61 105.12 75.74 97.55 101.41 83.96 165.84 87.59	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36
603.95 136.55 192.24 210.03 128.90 315.50 85.00 236.12 425.40 1 034.73 125.59 451.65 136.27 167.24 296.02 477.21 314.16 219.49	546.42 161.80 153.26 215.08 114.36 235.07 114.45 160.97 193.97 792.70 123.04 825.17 386.88 157.35 274.50 883.26 181.28	458.55 143.55 183.19 323.81 116.91 341.25 207.97 178.05 241.14 714.03 140.02 325.23 266.65 115.61 272.12 560.77 203.56 826.33	325.66 150.75 261.74 273.71 119.63 203.23 113.13 197.54 230.23 844.82 205.95 427.66 341.20 130.81 250.38 842.95 145.54	333.37 144.57 154.52 230.34 173.52 183.59 140.60 156.17 232.84 370.61 108.13 517.42 113.518 202.65 369.39 149.86 429.67	379.32 109.89 76.82 128.23 155.57 82.90 166.84 157.95 182.06 344.25 167.98 363.45 83.19 125.62 208.19 535.55 150.36 350.55	499.39 152.61 201.11 301.74 142.21 76.35 172.93 136.15 186.06 413.38 120.00 804.10 108.04 140.12 169.24 346.03 70.12 93.20	674.74 116.24 154.33 268.67 111.25 103.32 92.03 136.18 196.70 715.48 169.60 372.37 143.66 73.69 294.16 757.53 177.51 474.83	866.21 109.85 246.51 232.77 131.23 366.51 126.03 178.78 338.56 1 500.77 281.65 390.05 388.20 141.11 301.52 747.39 262.68 633.57	126,44 292,50 196,86 151,77 89,70 195,19 240,85 392,04 924,46 364,02 367,36 323,71 72,28 521,68 1 271,96 303,80	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 551 552 553
125.60 148.17 119.48 108.61 78.53 97.35 94.35 114.85 134.17 127.53 87.24 103.45 74.58 165.26 105.60 86.63 99.60 107.81	122.31 122.31 97.95 116.89 80.30 111.29 86.10 99.32 112.60 146.87 86.84 101.79 96.58 120.82 111.54 81.43 101.69 105.15	112.96 137.70 104.68 125.88 77.47 122.50 77.57 103.93 133.43 129.85 64.63 90.45 108.37 118.31 135.72 99.20 97.72 137.86	99.68 130.22 95.37 101.51 73.06 106.25 92.55 107.25 124.92 87.96 75.60 81.22 113.43 113.21 119.62 96.82 87.34 109.87	106.30 115.79 100.76 93.39 75.61 88.75 104.04 109.37 128.23 102.28 76.17 87.63 101.17 145.58 114.41 93.92 81.99 113.01	110 .87 139 .30 107 .29 94 .63 79 .28 84 .62 98 .27 124 .91 133 .88 110 .44 80 .86 74 .84 94 .20 167 .13 131 .53 55 .03 83 .97 109 .61	$\begin{array}{c} 102.76 \\ 139.78 \\ 102.41 \\ 110.99 \\ 87.36 \\ 92.46 \\ 90.13 \\ 115.99 \\ 132.17 \\ 93.48 \\ 85.25 \\ 75.60 \\ 116.09 \\ 154.17 \\ 124.02 \\ 66.49 \\ 92.29 \\ 109.41 \\ \end{array}$	106.34 118.45 101.61 63.10 82.27 108.74 113.02 1126.84 102.76 92.00 75.88 113.37 179.97 110.64 74.43 85.64 98.76	101.92 120.90 103.23 82.41 82.54 116.33 97.59 103.78 114.48 110.50 88.68 92.34 120.91 147.89 122.73 93.36 86.17 108.02	131.53 101.01 101.73 77.65 106.53 111.04 102.55 116.97 121.22 98.34 72.06 119.56 159.62 121.58 79.37 87.89	55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 66 67 68 69 70 71
121.88 207.90 113.94 121.55 138.00 101.83 128.58 127.93 164.29 129.11 178.52 133.07 105.585 116.63 95.40 121.34	83.58 246.10 100.27 116.89 120.56 102.38 107.29 126.05 200.88 116.21 129.61 125.62 92.87 124.59 108.94 99.44 98.89 182.57	88.23 294.45 133.59 115.30 145.17 112.49 135.64 129.03 175.69 102.28 141.68 133.70 90.78 164.60 122.33 95.34 120.20 184.38	70.45 496.76 119.75 72.72 134.37 97.67 139.90 123.72 168.97 116.94 52.78 86.65 138.75 108.89 35.03 110.49 169.47	78.57 366.23 96.20 78.71 137.28 83.29 109.10 116.57 115.01 107.36 122.75 53.14 84.99 159.88 93.48 115.06 115.57	97.72 356.26 120.58 95.47 118.24 119.95 140.01 126.62 132.34 85.97 162.53 90.18 89.83 141.15 87.62 115.60 113.29 102.35	98.10 456.51 87.14 103.99 104.30 95.46 107.61 91.93 134.38 80.60 120.43 147.65 83.83 116.78 90.05 111.25 109.21 120.40	85.28 284.29 123.08 106.21 105.93 73.51 147.92 110.15 150.41 96.88 140.74 116.28 89.17 129.40 95.95 104.90 105.34 150.57	87.21 535.50 127.18 104.79 107.19 114.38 132.39 112.88 160.69 103.00 135.58 116.57 100.11 164.15 95.64 147.50 114.32 130.10	127.20 103.37 137.34 108.16 184.73 120.18 146.35 79.05 128.60 121.89 94.68 152.10 130.59 101.50 118.88	73 74 75 76 77 78 79 88 88 88 88 88 88 89 90

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

329.—Indice de ventas realizadas en esta

Concepto y ciudad			1938				
- Consolved J. Consulta	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.	Enero	Febrero
JOYERIAS 91 Aguascalientes, Ags 92 Chihuahua, Chih 93 Guadalajara, Jal 94 León, Gto 95 Mazatlán, Sin 96 Mérida, Yuc 97 México, D. F. 98 Monterrey, N. L. 99 Morelia, Mich 100 Puebla, Pue 101 San Luis Potosí, S. L. P 102 Tampico, Tamps 103 Toluca, Méx 104 Torreón, Coah 105 Veracruz, Ver	55.73 65.89 78.42 138.19 104.17 108.98 107.92 129.25 90.11 97.01 82.26 73.41 102.73 85.07 114.47	41.95 116.34 168.78 109.65 122.17 123.09 105.59 130.03 125.46 75.19 77.15 77.61 108.28 103.08 92.36	56.61 107.95 108.32 117.86 112.58 110.54 110.97 103.10 100.37 71.72 118.57 74.14 99.03 93.46 115.26	55.65 80.17 49.74 101.85 133.33 126.63 115.35 98.56 125.82 61.36 106.67 63.90 110.22 106.21 95.09	57.61 89.53 57.01 86.86 187.08 328.80 163.14 218.12 140.66 82.90 99.72 170.05 188.70 111.47 146.61	52.74 64.58 48.73 114.17 157.75 149.63 112.80 117.23 113.55 64.21 122.77 124.09 134.08 79.07 113.53	49.70 40.62 64.39 121.97 142.92 100.93 109.64 112.58 140.11 59.62 71.78 67.77 133.69 85.65 97.81
MAQUINARIA E IMPLEMENTOS AGRICOLAS  106 Aguascalientes, Ags. 107 Guadalajara, Jal. 108 Hermosillo, Son. 109 Mazatlán, Sin. 110 Mérida, Yuc. 111 México, D. F. 112 Monterrey, N. L. 113 Puebla, Pue. 114 San Luis Potosí, S. L. P. 115 Tampico, Tamps. 116 Torreón, Coah. 117 Veracruz, Ver.	81.67 128.70 165.21 184.42 106.30 97.34 81.85 113.63 104.55 129.63 97.15 126.56	173.13 111.11 100.68 88.77 108.01 57.03 87.90 106.85 131.18 123.36 106.24 80.33	102.94 121.33 185.99 147.40 75.05 80.73 99.75 139.14 132.74 151.59 97.74 126.58	141.54 205.31 105.03 43.37 423.19 134.62 103.43 151.04 117.86 128.60 92.94 112.72	139.34 150.06 151.03 147.27 106.61 265.44 126.26 147.22 141.79 131.94 99.97 149.82	112.46 146.20 51.79 31.83 212.50 129.15 324.71 137.02 162.49 223.06 116.03 126.72	128.68 116.91 93.03 42.33 126.68 133.98 227.34 137.91 170.33 108.89 74.06 132.82
MATERIALES PARA CONSTRUCCION   118   Guadalajara, Jal.   119   Hermosillo, Son   120   León, Gto   121   Mérida, Yuc   122   México, D. F.   123   Monterrey, N. L.   124   Pachuca, Hgo   125   Puebla, Pue   126   San Luis Potosí, S. L. P.   127   Tampico, Tamps   128   Toluca, Méx   129   Torreón, Coah   130   Veracruz, Ver	103.12 110.02 128.91 89.27 117.84 121.61 135.36 74.49 122.93 181.10 110.06 99.54 122.51	120.18 111.27 89.52 68.00 96.35 29.37 205.83 114.95 57.23 122.54 87.50 145.62 91.33	120.30 69.19 132.95 70.30 121.81 33.40 220.55 37.22 57.46 180.94 48.65 161.42 115.24	146.76 18.88 120.80 41.48 95.29 73.61 133.66 95.98 76.44 258.26 55.68 216.73 101.57	112.27 59.63 47.62 105.18 126.54 100.54 96.60 109.10 81.74 234.64 48.12 180.38 394.90	156.75 66.38 61.35 58.50 103.57 106.65 113.19 69.36 71.11 141.24 50.97 177.63 104.43	159.56 60.02 68.19 98.71 104.49 107.49 120.31 77.55 56.54 198.18 38.74 228.29 91.65
PERFUMERIAS   131	106.72 118.26 146.58 101.23 47.30 89.51 96.37 95.30 110.20 106.05 153.47 112.18 112.78 117.74 153.91	112.32 146.56 160.79 92.90 55.64 102.30 89.73 109.69 99.06 108.14 116.97 85.33 103.71 100.60 143.08	109.10 132.76 153.56 121.60 320.47 108.70 117.05 98.93 109.93 109.13 107.13 95.39 156.62 138.16	134.76 138.94 149.71 250.93 867.89 102.30 173.90 95.96 106.04 124.22 216.50 131.17 96.14 126.77 132.76	173.95 204.88 322.72 196.30 252.21 117.65 171.32 139.10 132.21 130.94 218.18 135.15 158.10 144.44 171.24	163.87 68.61 173.10 201.23 162.13 112.53 94.54 96.75 109.66 121.95 211.85 121.22 187.37 105.71 96.45	149.02 108.99 156.13 173.77 160.29 122.76 106.74 103.02 102.95 116.08 215.22 115.40 134.47 121.47 149.02
ROPA FARA OBREROS   146	82.91 115.89 118.91 108.15 101.96 98.52 132.56 90.44	290.84 102.66 99.33 93.55 100.06 100.69 90.62 101.63 109.12 87.20 158.44 98.57 99.23	600.96 133.02 181.82 104.92 97.75 46.10 68.58 95.47 132.65 81.86 165.76 105.94 92.84	559.68 151.40 159.15 122.58 96.72 36.63 113.54 129.61 154.74 83.98 175.21 119.26 119.31	276.22 170.45 249.28 124.95 97.54 44.98 117.91 165.57 131.13 119.26 154.46 51.45 127.24	379.03 148.20 59.70 124.44 98.02 50.99 97.52 119.30 171.48 238.20 154.51 94.18 140.66	429.32 98.71 219.91 118.76 98.51 40.09 92.14 95.42 166.66 233.45 133.92 66.41 148.08

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## blecimientos comerciales.—Continuación

-	0	•	-
	u		u

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.
37.95 63.92 49.67 120.33 153.75 141.52 128.93 126.48 187.18 69.35 101.70 85.04 171.28 76.77 142.32	40.03 72.78 54.47 116.63 152.67 107.42 113.27 90.47 186.81 76.37 44.90 87.18 147.03 78.21 164.30	33.12 81.19 58.09 97.54 137.83 101.06 120.32 120.44 219.78 78.60 82.62 108.01 158.71 49.55 119.15	70.91 76.72 54.65 127.52 152.00 93.92 125.41 97.06 201.47 74.15 105.01 91.32 130.38 109.75 125.43	44.79 90.37 59.07 98.97 145.83 109.54 133.10 177.78 243.22 83.04 77.44 104.18 139.44 74.22 172.24	42.03 94.34 58.27 128.13 145.33 103.74 149.09 133.46 167.95 85.13 63.47 137.26 127.36 73.11 130.26	34.48 72.32 65.99 133.88 135.33 103.98 149.93 134.74 355.31 74.70 49.05 111.56 135.74 62.38 110.71	29.05 98.02 66.03 120.33 109.33 120.10 145.48 91.41 290.66 80.82 19.32 84.36 144.69 111.97 107.68	32.92 84.81 54.96 109.24 142.00 147.26 141.09 89.03 369.05 93.47 35.85 100.26 176.92 94.65 159.42	51.06 91 106.80 92 75.81 93 161.40 94 178.75 95 303.86 96 181.46 97 194.63 98 323.99 99 78.60 100 59.36 101 206.86 102 154.24 103 137.50 104 141.77 105
139.35 137.43 222.98 114.38 128.92 85.97 159.04 172.54 209.04 134.39 87.82 164.32	97.37 143.86 356.95 77.89 149.13 164.33 87.49 140.24 146.93 232.03 194.13 143.36	147.53 117.45 435.20 108.08 162.88 106.48 168.44 168.31 145.47 188.32 274.87 118.37	104.36 117.11 389.32 164.25 141.05 165.95 155.36 128.23 171.94 214.10 76.16 106.20	99.04 92.82 124.32 86.36 107.08 62.75 197.47 122.78 242.03 155.54 59.31 88.04	117.14 103.42 207.20 96.82 159.53 94.97 146.36 113.24 165.70 193.46 88.90 168.38	95.27 85.41 154.61 119.44 116.45 90.46 112.02 123.41 141.94 213.66 104.28 156.40	105.19 119.89 276.65 97.71 142.74 96.65 151.68 136.62 170.89 210.85 73.39 175.78	129.43 180.02 272.62 70.94 138.22 126.28 351.51 68.02 176.76 158.50 108.41 153.30	126.49 106 162.79 107 268.60 108 119.06 109 151.84 110 104.46 111 208.50 112 132.75 113 175.83 114 170.98 115 130.52 116 104.40 117
181. 42 62. 15 66. 13 76. 06 110. 69 90. 50 231. 80 134. 25 61. 66 150. 55 45. 73 188. 06 120. 04	203.34 138.22 68.95 80.12 139.73 121.90 211.57 136.17 81.22 201.21 50.13 109.22 78.67	196.53 158.18 68.59 86.96 152.53 93.72 250.00 186.83 64.92 220.81 45.58 180.47 75.43	163.26 109.54 76.23 59.69 165.05 101.78 160.92 223.87 67.31 234.85 71.33 201.91 114.50	163.84 73.11 72.40 99.70 47.58 115.60 199.60 80.52 70.77 186.28 51.08 251.17 74.15	179.12 192.99 74.30 162.17 48.72 96.61 161.17 54.96 76.12 212.92 52.94 201.53 132.91	152.65 112.52 66.69 110.12 46.25 23.26 122.49 46.23 76.01 148.95 49.91 355.00 99.74	148.33 72.00 70.02 48.53 49.69 112.12 151.86 28.07 81.74 458.80 53.02 113.90 107.64	250.17 68.26 86.10 106.75 69.74 104.45 228.16 54.41 68.45 57.96 212.08 105.05	147.62 118 64.51 119 81.62 120 84.12 121 91.99 122 156.81 123 222.90 124 54.60 125 70.74 126 284.55 127 23.59 128 166.05 129 68.32 130
134.45 111.32 160.22 194.14 131.00 117.65 87.78 92.16 100.67 108.99 234.41 130.34 149.93 100.94 116.79	149.08 113.58 208.89 179.32 100.49 114.83 101.63 91.87 108.72 139.26 214.48 99.94 138.48 91.73 156.12	117.65 114.17 210.22 162.65 169.85 97.19 111.49 100.13 111.41 114.85 206.53 115.93 170.73 97.70 115.68	115.60 105.75 195.44 122.22 254.17 99.74 127.85 107.85 111.54 125.17 167.47 109.66 145.32 104.33 86.19	114.87 163.32 258.27 157.10 118.01 101.02 126.26 102.82 101.61 106.62 151.04 90.21 157.50 101.08 133.89	79.30 130.93 296.58 140.12 83.95 98.21 122.44 109.24 107.66 176.09 102.05 177.41 112.69 188.77	121.15 131.45 249.14 131.17 70.10 83.12 107.39 115.36 119.46 115.52 204.58 94.98 178.60 94.70 129.79	103.89 163.96 305.51 128.40 113.60 92.07 128.82 101.15 137.58 111.16 219.80 97.55 185.88 119.37 92.92	112.94 119.24 269.68 118.83 108.58 98.47 116.35 110.72 120.13 113.81 139.39 81.06 166.72 130.66 101.08	96.64 131 212.90 132 322.72 133 153.09 134 229.66 135 97.70 136 136.27 137 143.02 138 152.35 139 123.94 140 209.09 141 95.98 142 168.05 143 140.84 144 149.19 145
381.76 126.45 134.11 133.20 93.69 55.05 92.69 94.08 112.48 77.56 130.58 32.84 167.26	163.15 107.07 142.15 132.53 98.51 44.14 80.63 51.79 122.74 73.53 117.23 59.89 162.79	204.80 186.10 137.04 111.09 98.21 123.18 117.89 118.34 110.23 69.06 149.99 110.35 165.86	138.18 140.89 239.67 106.78 106.87 28.70 92.24 103.72 116.59 76.10 150.66 56.51 142.84	189.00 87.36 151.54 80.53 101.12 38.54 93.22 107.79 139.92 63.15 159.48 104.21	220.09 99.69 90.60 89.60 96.18 47.07 147.22 97.14 139.46 51.01 143.14 131.33	266.40 145.83 133.41 111.94 102.61 40.54 99.90 101.23 120.16 50.03 199.51 86.91	241.14 114.20 177.46 108.15 108.87 42.93 109.29 130.50 146.15 46.25 194.14 93.36	226.51 99.44 206.51 100.35 99.07 32.58 98.79 84.92 126.17 35.01 198.79 93.47 924.17	222.01 146 119.55 147 235.60 148 128.86 149 122.63 150 50.91 151 112.48 152 116.77 153 120.30 154 41.68 155 180.19 156 53.37 157 159.72 158

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 329.—Indice de ventas realizadas en estable

Concepto y ciudad			1938				<del></del>
	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.	Enero	Febrero
159 Torreón, Coah		94.53 91.11	97.68 100.13	182.29 88.63	167.89 110.60	$112.64 \\ 87.50$	115.75 69.28
ROPA Y NOVEDADES  161 Aguascalientes, Ags 162 Chihuahua, Chih 163 Guadalajara, Jal. 164 Hermosillo, Son 165 León, Gto 166 Mazatlán, Sin 167 Mérida, Yuc 168 México, D. F. 169 Monterrey, N. L. 170 Morelia, Mich. 171 Oaxaca, Oax 172 Pachuca, Hgo 173 Puebla, Pue 174 San Luis Potosí, S. L. P 175 Tampico, Tamps 176 Toluca, Méx 177 Torreón, Coah. 178 Veracruz, Ver	145.27 93.74 114.66 91.53 75.27 100.55 109.72 112.43 96.73 84.87 106.56 104.78 93.32 99.96 116.26	226.19 171.33 105.45 91.53 94.78 131.46 89.96 95.24 102.38 127.02 129.74 105.32 95.03 109.91 88.60 123.09 116.37 45.46	158.13 272.13 122.51 94.27 92.72 141.19 154.98 111.19 112.61 121.05 150.96 89.34 114.44 121.44 105.88 107.28 152.07 75.35	180.11 278.35 109.64 95.86 84.34 165.23 138.91 105.46 107.38 136.54 150.71 90.45 118.00 147.74 127.31 114.70 171.80 49.74	197.08 190.54 132.55 108.76 85.78 217.03 178.80 127.57 99.86 146.63 172.68 106.43 123.08 168.75 171.78 136.08 213.41 69.08	211.55 139.65 108.25 94.87 76.06 175.73 144.71 94.86 101.77 162.43 141.22 120.15 114.69 130.08 98.19 109.09 116.36 51.20	133.85 68.02 87.20 99.08 75.76 115.83 147.85 93.23 89.10 178.31 137.06 99.52 108.37 114.63 88.94 124.10 93.08 55.42
TELAS  179 Guadalajara, Jal  180 Hermosillo, Son  181 Mérida, Yue  182 México, D. F  183 Monterrey, N. L  184 Oaxaca, Oax  185 Puebla, Pue  186 San Luis Potosí, S. L. P  187 Tampico, Tamps  188 Toluca, Méx  189 Torreón, Coah  190 Veracruz, Ver	84.50 94.17 104.26 112.34 212.06 137.18 104.52 91.08	117.26 102.22 86.20 89.67 114.98 27.03 128.77 84.34 86.64 96.13 106.30 80.74	104.77 108.49 101.99 101.72 113.38 261.63 181.38 98.74 116.01 101.77 130.90 81.37	$\begin{array}{c} 118.77 \\ 326.69 \\ 92.69 \\ 99.31 \\ 94.83 \\ 170.41 \\ 121.94 \\ 100.03 \\ 111.17 \\ 93.51 \\ 128.76 \\ 68.02 \\ \end{array}$	111.10 256.45 113.35 107.14 102.68 281.79 169.49 113.77 127.90 92.52 143.44 83.71	88.11 120.94 101.66 115.49 123.00 185.36 143.70 93.29 105.96 84.39 110.98 68.09	112.96 84.76 87.82 113.06 128.11 170.33 159.35 99.38 151.18 93.51 85.05 60.99
ZAPATERIAS  191 Chihuahua, Chih 192 Guadalajara, Jal. 193 Hermosillo, Son 194 León, Gto 195 Mazatlán, Sin 196 Mérida, Yuc 197 México, D. F. 198 Monterrey, N. L. 199 Pachuca, Hgo 200 Puebla, Pue 201 San Luis Potosí, S. L. P 202 Tampico, Tamps 203 Torreón, Coah. 204 Veracruz, Ver	113.54 101.12 93.01 92.91 88.33 90.00 107.74 108.08 98.63 95.44 91.29 96.52	119.71 119.96 97.38 98.55 55.65 100.56 101.88 99.01 64.00 130.97 139.10 225.63 101.62 98.73	112.78 102.81 108.17 115.06 55.06 125.43 125.91 106.08 59.86 129.73 83.39 108.35 84.64 84.62	117.74 119.96 130.21 84.15 65.11 110.96 180.49 116.61 42.67 126.07 79.26 81.27 84.94 73.58	129.63 99.76 175.26 93.98 91.91 157.85 191.00 128.52 56.87 126.07 130.61 189.11 117.02 193.84	120,97 113,80 105,96 103,69 56,53 112,01 119,13 108,16 72,80 119,95 74,50 104,39 80,50 118,36	104.74 101.98 126.27 94.08 87.71 121.59 175.01 163.61 53.48 122.33 66.02 117.72 73.81 86.58

# 330.—Azúcar refinada consu

## Tone

Zona y entidad	1929	1930	1931	1932
1 Estados Unidos Mexicanos	195 870	205 839	188 442	167 453
PACIFICO NORTE  2 Baja California, T. N. y T. S.  3 Nayarit  4 Sinaloa  5 Sonora	1 300 2 900 7 500 6 100	2 161 3 000 7 700 6 300	1 352 2 700 7 300 5 800	$\begin{array}{c} 1 & 408 \\ 2 & 694 \\ 7 & 180 \\ 7 & 039 \end{array}$

## cimientos comerciales.—Conclusión

1939

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Dic.
133.43 118.17	89.70 81.33	117.30 97.59	148.11 85.71	130.68 81.30	$130.45 \\ 105.28$	141.19 80.84	141.54 102.61	168.82 87.50	120.22 159 92.55 160
164.65 161.28 108.30 91.18 69.37 110.76 128.69 108.93 106.32 212.61 168.94 95.59 138.38 105.82 123.34 99.74 123.04 44.06	114,68 162,24 99,35 98,28 69,08 128,06 127,48 91,93 71,88 170,85 141,52 90,20 107,19 117,63 132,61 96,87 108,34 48,46	154.91 213.91 110.61 98.40 74.79 143.71 123.53 103.87 110.75 237.20 126.92 96.31 131.33 128.21 130.57 105.06 119.70 30.02	123,43 149,08 111,71 118,96 83,83 130,09 136,16 109,47 126,54 197,15 146,51 92,48 117,36 93,73 115,40 57,00 117,80 46,50	108.67 107.16 100.82 89.78 116.09 90.76 127.24 104.01 109.33 196.77 235.66 100.84 106.63 116.40 98.31 107.14 35.56	109.75 141.41 111.62 110.31 136.65 45.69 127.09 119.94 148.04 200.04 126.60 103.38 126.65 102.78 116.64 129.10 181.10 69.25	151.90 213.57 106.96 97.84 150.38 153.65 109.46 119.05 147.60 200.39 130.44 47.57 126.03 137.40 130.38 108.90 133.17	238.06 293.42 129.46 96.19 142.10 265.27 107.82 117.41 123.27 228.58 151.28 121.04 120.69 125.84 102.09 144.98 65.27	227, 34 232, 19 124, 43 91, 65 152, 79 138, 11 126, 26 109, 74 121, 91 231, 01 143, 27 97, 96 115, 37 157, 46 136, 65 112, 96 159, 17 130, 08	191.38 161 179.02 162 129.44 163 87.12 164 125.43 165 157.89 166 150.10 167 127.73 168 106.60 169 184.56 170 351.36 171 107.34 172 136.22 173 141.13 174 187.13 175 126.89 176 220.04 177 163.61 178
140.02 125.96 91.71 123.42 143.49 168.02 173.20 114.16 110.68 84.52 109.86 71.86	89.56 119.32 80.06 91.06 111.50 189.60 102.00 74.82 79.57 62.47 94.53 62.33	122.64 127.38 82.91 112.12 133.06 220.77 164.94 103.29 102.56 84.13 86.48 62.72	$\begin{array}{c} 108.19 \\ 201.49 \\ 89.87 \\ 99.79 \\ 149.90 \\ 390.33 \\ 163.42 \\ 129.50 \\ 93.82 \\ 85.38 \\ 73.21 \\ 102.27 \end{array}$	92,17 91,18 129,19 115,76 112,10 240,46 148,03 63,89 87,68 78,89 73,45 127,94	91.98 89.84 78.45 114.53 118.45 76.14 174.25 122.19 96.91 85.97 107.59 98.64	102.30 123.49 99.24 122.27 154.73 162.53 173.26 110.25 96.88 79.45 95.64 162.11	117.06 122.35 74.98 122.58 124.54 230.00 182.37 111.82 102.85 92.83 90.87 112.28	147.58 167.35 110.29 96.27 113.47 424.53 159.21 141.59 97.04 97.45 98.23 138.08	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
110.03 132.26 118.18 101.69 70.08 106.57 124.71 127.34 43.45 112.38 76.13 107.83 75.67 76.45	120.98 104.51 133.37 89.59 73.03 104.00 151.59 149.16 8.77 131.10 107.66 98.90 178.92 101.94	93.68 107.43 153.60 83.31 76.19 108.14 142.34 47.50 119.68 95.81 113.02 144.13 75.07	96.03 114.52 164.93 109.89 75.21 101.32 107.64 150.04 134.05 113.63 83.91 136.78 120.49 151.09	102.81 116.21 125.37 105.33 65.07 115.46 115.09 166.71 65.91 116.12 99.18 113.93 153.90 86.94	106.71 143.04 135.07 156.15 54.81 91.70 116.21 158.30 106.90 119.98 95.37 103.84 128.79 97.06	104.12 112.82 133.98 143.21 59.96 92.95 162.04 174.52 114.79 113.06 124.84 119.64 178.67	94.18 122.25 133.46 134.44 63.90 99.73 115.03 170.96 9.20 120.21 96.35 94.97 121.57 84.20	109.67 113.48 168.67 129.27 62.89 112.39 133.39 143.77 168.30 132.52 91.88 100.65 108.85 118.11	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

# mida, por entidades federativas

## ladas

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
192 526	219 069	238 867	264 728	278 074	304 139	335 180
1 809 2 860 7 492 7 393	3 138 2 936 8 288 8 062	3 491 3 333 9 547 9 191	3 536 3 524 9 823 9 953	3 733 3 759 9 993 10 058	3 600 4 555 11 667 11 532	4 169 4 582 11 607 11 764

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

330.—Azúcar refinada consumida, por

	Zona y entidad	1929	1930	1931	1932
6	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	7 500	8 000	7 200	9 304
7		8 100	8 500	7 000	7 990
8		4 100	4 200	3 900	2 760
9		8 500	9 100	8 500	8 298
10		4 600	4 700	4 500	2 547
11		5 500	5 600	5 200	4 533
12		3 900	4 000	3 700	1 838
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puehla Querétaro Tlaxcala	1 700 46 500 7 000 4 400 10 500 6 800 7 500 2 600 9 500 2 300 1 500	1 800   48 000   7 500   4 500   11 500   6 800   8 000   2 700   10 000   2 500   1 600	1 600 46 500 6 800 4 200 10 500 6 000 7 300 2 700 9 100 2 200 1 400	2 113 39 359 5 358 1 879 10 849 3 592 5 046 2 044 7 130 1 779 500
24	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo (a) Tabasco Veracruz Yucatán.	650	700	600	1 500
25		70	78	90	100
26		1 600	1 700	1 600	3 100
27		12 000	13 000	11 000	11 704
28		8 500	9 000	8 000	7 262
29	PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	950	1 000	800	1 197
30		3 500	3 600	3 200	1 360
31		5 500	5 700	5 100	3 003
32		2 800	2 900	2 600	2 987

(a).-Estimativo en los años de 1929 a 1933.

## 331.—Cerveza

Li

		1932	;	1933		1934	1935		
Mes		Consumo mo aparente por habitante		Consumo Consumo r e n t e par ha- bitante		Consumo	Consumo aparente n te por habitante	Consumo	
1 I 2 3 4 5 6 7 8 9	Estados Unidos Mexicanos.  Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre.	42 131 408 2 502 903 2 919 270 3 445 842 3 691 560 4 062 814 4 458 704 3 983 383 4 199 429 3 681 004	2.4 0.1 0.2 0.2 0.2 0.2 0.3 0.2 0.3 0.2	53 355 625 3 001 146 3 490 752 4 062 768 4 947 438 4 858 072 5 216 644 5 241 002 4 739 577 4 791 434	3.0 0.2 0.2 0.2 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	67 787 057 4 151 557 4 457 582 5 623 288 5 486 787 5 782 409 6 593 193 6 066 451 6 354 477 6 216 284	3.5 0.2 0.2 0.3 0.3 0.3 0.4 0.3 0.3 0.3	81 957 239 5 306 883 4 961 049 6 415 235 7 294 874 8 243 599 7 418 053 7 664 011 7 877 413 7 058 249	
11 12 13	Octubre Noviembre Diciembre	3 212 010 2 808 823 3 165 666	0.2 0.2 0.2 0.2	4 424 838 4 141 524 4 440 430	0.2 0.2 0.2	6 073 442 5 406 464 5 575 123	0.3 0.3 0.3	6 970 117 6 317 633 6 429 123	

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# entidades federativas.—Conclusión

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
11 865 9 351 3 345 10 244 2 882 6 279 2 303	12 641 11 559 4 936 9 755 4 025 11 516 2 504	13 716 13 021 5 700 10 128 4 650 10 422 3 344	16 721 14 305 6 181 11 544 5 521 9 537 3 947	17 223 15 283 6 853 12 315 5 499 11 115 4 351	18 608 16 296 7 173 13 626 5 685 12 675 5 192	20 941 6 17 319 7 6 891 8 17 011 9 7 348 10 12 863 11 5 956 12
2 373 45 425 6 438 2 236 11 698 4 848 5 501 2 245 8 970 2 075	2 044 47 429 7 174 2 616 13 729 5 537 6 798 2 593 9 163 2 284 377	2 293 52 522 8 226 3 582 15 009 6 176 7 504 2 876 10 608 1 931 698	2 566 58 314 9 072 4 402 16 956 7 231 9 170 3 424 11 470 1 919 657	2 655 58 272 9 878 4 115 18 643 6 279 10 846 3 636 11 459 2 029 638	3 230 63 373 11 373 4 708 20 458 8 075 11 269 3 567 13 494 2 377 692	3 245 13 67 966 14 12 124 15 5 693 16 23 190 17 9 684 18 12 825 19 4 205 20 15 158 21 2 475 22 614 23
100 3 033 13 096 10 380	1 683 141 3 399 14 273 10 615	1 940 210 4 773 14 360 9 386	2 261 222 3 739 16 044 11 141	2 268 734 3 521 17 661 11 574	2 672 838 3 300 18 792 11 280	2 751 24 860 25 3 858 26 22 411 27 11 412 28
1 263 1 435 3 242 2 345	1 326 1 573 3 909 3 046	1 225 1 912 3 662 3 431	1 491 2 222 4 232 3 603	1 585 2 560 5 003 4 536	1 652 2 892 5 102 4 386	1 817 29 2 766 30 6 088 31 5 587 32

# consumida

tros

	1936		1937		1938		1939				
Consumo aparente nte por habitante	Consumo	Consumo aparente por habitante	mo apa- r e n t e por ha-		Consumo	Consu- mo apa- rente por ha- bitante	Consumo	Consu- mo apa- rente por ha- bitante			
4.4	99 485 875	5.3	122 770 638	6.4	137 625 354	7.1	160 640 510	8.0 1			
0.3 0.3 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.3 0.3	6 513 263 6 791 868 8 139 671 8 204 575 8 929 674 9 756 273 8 975 717 8 873 339 9 248 867 8 436 247 6 794 389 8 821 992	0.3 0.4 0.4 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	8 247 881 8 621 241 9 659 915 9 901 311 11 032 262 12 636 504 11 951 270 11 380 548 10 258 351 9 325 245 10 406 424	0.5 0.5 0.5 0.6 0.6 0.6 0.6 0.5 0.5	9 049 330 9 298 021 11 464 487 11 320 867 12 093 447 12 517 198 11 535 145 13 292 240 11 792 535 11 765 090 10 558 430 12 938 564	0.5 0.6 0.6 0.6 0.6 0.7 9.6 0.6 0.5 0.7	10 605 209 10 771 191 13 241 641 12 205 722 14 859 697 14 993 632 14 065 278 15 217 596 14 609 053 13 737 530 12 119 064 14 214 897	$\begin{array}{ccccc} 0.5 & 2 \\ 0.5 & 3 \\ 0.7 & 4 \\ 0.6 & 5 \\ 0.7 & 6 \\ 0.8 & 7 \\ 0.7 & 8 \\ 0.8 & 9 \\ 0.7 & 10 \\ 0.7 & 11 \\ 0.6 & 12 \\ 0.7 & 13 \\ \end{array}$			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

332.—Gasolina Lit

	Año y concepto	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	
1	1933	251 776 228	13 890 847	16 473 870	19 126 233	19 326 870	
2	Nacional	245 239 574	13 067 649	15 912 601	18 655 047	18 804 816	
3	Extranjera	6 536 654	823 198	561 269	471 186	522 054	
<b>4</b>	1934.	327 089 105	24 387 124	23 605 739	26 559 352	26 764 354	
5	Nacional	310 832 517	23 732 558	22 921 057	25 795 864	25 986 996	
6	Extranjera	16 256 588	654 566	684 682	763 488	777 358	
7	1935.	354 550 999	30 662 577	23 291 643	28 634 422	31 260 378	
8	Nacional	327 225 726	27 789 151	21 403 042	26 601 610	28 809 692	
9	Extranjera	27 325 273	2 873 426	1 888 601	2 032 812	2 450 686	
10	1936.	424 618 386	33 907 690	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	34 290 539	35 743 043	
11	Nacional	395 849 388	31 371 622		31 795 830	33 527 378	
12	Extranjera	28 768 998	2 536 068		2 494 709	2 215 665	
13	1937.	505 625 070	37 323 431	38 495 107	43 311 335	42 670 007	
14	Nacional.	466 669 036	34 812 778	36 080 129	39 993 729	39 989 636	
15	Extranjera	38 956 034	2 510 653	2 414 978	3 317 606	2 680 371	
16	1938.	535 535 624	41 140 321	37 872 980	54 390 649	44 445 266	
17	Nacional.	500 640 831	38 193 362	35 039 702	51 843 246	41 730 896	
18	Extranjera	34 894 793	2 946 959	2 833 278	2 547 403	2 714 370	
19	1939	595 091 755	46 255 763	45 379 852	49 766 357	45 790 908	
20	Nacional	556 454 597	43 520 109	42 521 058	46 388 475	44 064 940	
21	Extranjera	38 637 158	2 735 654	2 858 794	3 377 882	1 725 968	

333.—Gasolina consumida, Lit

Primera

-	Zona y entidad		1933							1934					
		Suma			Nacional			Extranjera	Suma			Na	Nacional		
1	Estados Unidos Mexicanos	251	776	228	245	239	574	6 536 654	327	089	105	310	832	517	
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora.	5		883 695 544	5 7	$\frac{510}{776}$ $\frac{232}{232}$	883 695 581 048	3 963 740 031	$\begin{array}{c} 1\\1\\6\end{array}$	884 534 149 327 086	694 381 467	1 1 6	$\begin{array}{c} 027 \\ 149 \end{array}$	642	
7 8 9 10 11 12 13	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas	9 3 16 4 10	255 623 206 049 445 939 839	954 792 676 387 992	9 3 16 4	414 206 049 445 806	954 486 792 676 387 230 335	60 167 209 468	15 4 18 5 15	403 344 312 283	590 463 810 017	13 4 18 5 14	243 344 312 283	463 810 296	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	108 5 5 8 8 3 2 9	517 016	365 591 890 366 648 075 013 691	108 5 5 8 8 8 3 2	365 145 476 733 197 016 960 517 016	206 851 591 890 366 648 075 013 691 137 483	1 514	129 6 6 10 8 3 3	315 191 458 198	791 858 852 834 421 249 888 214	129 6 6 10 8 3 3	936 001 674 045 815 315 191 458 198	858 852 834 421 249 888 214	
25 26 27	GOLFO DE MEXICO CampecheQuintana RooTabasco	1		517 543 440	1	147	517 543 121	54 319	2		472 596 911	1	25	649 596 313	

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# consumida

ros

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
22 066 247	25 345 939	22 537 541	22 361 574	16 564 189	25 471 644	22 901 099	25 710 175 1
21 562 019	24 696 402	22 022 988	21 785 009	16 139 240	25 014 692	22 260 833	25 318 278 2
504 228	649 537	514 553	576 565	424 949	456 952	640 266	391 897 3
28 035 598	28 872 835	27 251 668	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	26 827 010	28 648 833	27 653 192	29 761 209 4
26 933 432	27 255 120	25 745 862		25 222 726	26 694 557	25 936 790	27 848 885 5
1 102 166	1 617 715	1 505 806		1 604 284	1 954 276	1 716 402	1 912 324 6
30 850 326	28 364 280	29 332 234	30 170 993	28 447 665	30 227 970	30 641 583	32 666 928 7
28 678 155	26 294 930	26 965 488	28 214 873	26 186 924	28 002 822	28 171 508	30 107 531 8
2 172 171	2 069 350	2 366 746	1 956 120	2 260 741	2 225 148	2 470 075	2 559 397 9
35 623 336	37 192 996	35 396 490	34 849 927	33 887 401	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	37 516 511	37 860 711 10
33 498 660	34 627 462	32 764 557	32 566 233	31 375 767		35 331 982	35 218 321 11
2 124 676	2 565 534	2 631 933	2 283 694	2 511 634		2 184 529	2 642 390 12
43 951 900	39 486 932	45 362 080	42 796 576	38 497 503	41 159 315	42 787 231	49 783 653 13
40 751 017	35 779 497	41 520 242	38 685 032	35 042 513	37 982 979	39 466 851	46 564 633 14
3 200 883	3 707 435	3 841 838	4 111 544	3 454 990	3 176 336	3 320 380	3 219 020 15
45 948 545	45 018 367	42 485 448	44 182 291	41 823 230	44 398 940	43 345 609	50 483 978 16
42 936 181	41 774 079	39 495 857	41 400 438	38 900 815	41 773 260	40 302 978	47 250 017 17
3 012 364	3 244 288	2 989 591	2 781 853	2 922 415	2 625 680	3 042 631	3 233 961 18
52 394 346	52 488 278	51 823 940	51 148 070	46 594 652	49 169 087	49 062 657	55 217 845 19
48 983 509	48 751 111	47 107 751	47 671 967	43 679 141	45 789 215	46 200 979	51 776 342 20
3 410 837	3 737 167	4 716 189	3 476 103	2 915 511	3 379 872	2 861 678	3 441 503 21

# por entidades federativas

ros parte

!		1935		1936						
Extranjera	Suma	Nacional	Extranjera	Suma	Nacional	Extranjera				
16 256 588	354 550 999	327 225 726	27 325 273	424 618 386	395 849 388	28 768 998 1				
10 790 811 506 845 825 1 848 564	16 412 743 1 099 337 1 517 233 7 162 467 13 625 973	631 059 1 517 233 7 158 677 10 883 494	16 412 743 468 278 3 790 2 742 479	18 872 435 1 285 210 1 365 534 8 345 593 16 723 668	894 471 1 365 534 8 345 593 13 230 141	18 872 435 2 390 739 3 4 5 3 493 527 6				
511 979 2 160 137 	14 813 505 16 130 994 5 351 127 18 947 063 7 119 327 17 289 674 3 190 210	13 750 793 12 094 676 5 351 127 18 947 063 7 119 327 15 523 782 3 190 210	1 062 712 4 036 318 	18 902 897 18 070 073 7 468 207 23 290 406 10 506 829 17 864 868 4 660 269	17 693 563 13 812 251 7 468 207 23 290 406 10 506 829 17 508 885 4 660 269	1 209 334 7 4 257 822 8 9 10 11 355 983 12 13				
	1 555 319 143 529 822 6 345 669 8 290 764 11 684 024 9 225 475 3 518 687 4 293 461 12 359 572 1 240 281 949 582	1 555 319 143 525 083 6 345 669 8 290 764 11 684 024 9 225 475 3 518 687 4 293 461 12 359 572 1 240 281 949 582	4 739	1 893 453 165 915 467 7 224 679 10 049 261 14 111 070 11 747 148 7 302 330 4 855 318 14 984 673 1 572 836 1 205 146	1 893 453 165 881 756 7 224 679 10 049 261 14 082 679 11 747 148 7 302 330 4 855 318 14 984 673 1 572 836 1 205 146					
47 823	542 493 297 346 2 275 538	542 493 222 158 2 202 733	75 188 72 805	1 009 633   429 938   2 738 849	1 009 633 333 333 2 710 094	96 605 26 28 755 27				

333.—Gasolina consumida, por en

	Zona y entidad		1933			1934
		Suma	Nacional	Extranjera	Suma	Nacional
28 29	Veracruz Yucatán	9 287 891 4 525 027	9 276 135 4 525 027	11 756	11 283 506 5 380 202	11 282 175 5 378 556
30 31 32 33	PACIFICO SUR Colima	704 882 2 676 288 1 326 530 1 261 255	704 882 2 675 474 1 304 602 1 261 255	814 21 928	749 830 2 886 981 1 604 111 1 691 212	744 321 2 886 921 1 576 372 1 691 212

### 333.—Gasolina consumida,

Lit Segunda

Zona y entidad		1937	
	Suma	Nacional	Extranjera
1 Estados Unidos Mexicanos	505 625 070	466 669 036	38 956 034
PACIFICO NORTE  2 Baja California, T. N  3 Baja California, T. S  4 Nayarit  5 Sinaloa  6 Sonora	24 572 830 1 434 827 1 992 460 10 159 171 20 492 870	821 652 1 992 460 10 159 171 16 434 271	24 572 830 613 175 4 058 599
NORTE           7 Coahuila.           8 Chihuahua           9 Durango.           0 Nuevo León.           1 San Luis Potosí.           2 Tamaulipas.           3 Zacatecas.	23 185 609 25 027 306 9 115 655 28 136 501 12 706 338 24 396 358 5 670 377	21 713 850 17 714 631 9 115 655 28 136 501 12 706 338 23 678 618 5 670 377	1 471 759 7 312 675 717 740
CENTRO  4 Aguascalientes 5 Distrito Federal. 6 Guanajuato 7 Hidalgo. 8 Jalisco. 9 México. 10 Michoacán 11 Morelos. 12 Puebla. 13 Querétaro. 14 Ilaxacala.	2 226 547 176 782 567 9 145 309 13 167 187 17 275 635 14 945 205 11 945 251 5 930 739 18 488 280 2 060 106 1 450 556	2 226 547 176 778 300 9 145 309 13 167 187 17 275 635 14 945 205 11 945 251 5 930 739 18 488 280 2 060 106 1 450 556	4 267
GOLFO DE MEXICO 5 Campeche 6 Quintana Roo 7 Tabasco 8 Veracruz 9 Yucatán	1 953 979 593 502 2 844 289 19 549 479 7 958 506	1 953 979 488 957 2 758 100 19 537 491 7 958 487	104 545 86 189 11 988 19
PACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	1 442 729 6 344 705 2 409 099 2 221 098	1 440 481 6 344 705 2 409 099 2 221 098	2 248

#### tidades federativas.—Conclusión

		1935	ļ		1936	
Extranjera	Suma	Nacional	Extranjera	Suma	Nacional	Extranjera
1 331 1 646	12 370 489 5 423 989	11 831 959 5 351 067	538 530 72 922	15 814 042 6 630 339	15 813 572 6 630 315	470 28 24 29
5 509 60 27 739	966 708 3 810 324 1 616 038 1 595 765	905 541 3 810 324 1 608 328 1 595 765	61 167	1 190 172 4 597 650 1 939 255 2 051 138	1 189 973 4 597 650 1 938 252 2 051 138	199 30 

#### por entidades federativas

ros

-	 •	-	•
_			_

	1938			1939	
Suma	Nacional	Extranjera	Suma	Nacional	Extranjera
535 535 624	500 640 831	34 894 793	595 091 755	556 454 597	<b>38 637 158</b> 1
23 332 345 1 324 339 2 530 324 10 445 559 20 150 738	1 025 627 2 530 324 10 343 355 17 028 560	23 332 345 298 712 	25 808 862 1 419 206 3 028 382 12 091 657 21 481 325	1 189 367 3 028 382 11 846 754 19 606 868	25 808 862 2 229 839 3 4 244 903 5 1 874 457 6
23 482 002 22 784 415 9 094 109 28 203 443 11 816 884 27 213 507 6 407 125	22 339 168 16 959 321 9 094 109 28 203 443 11 816 884 26 258 591 6 407 125	1 142 834 5 825 094 	26 694 585 25 629 337 10 499 696 31 169 764 13 069 674 32 088 274 6 341 388	25 499 428 19 644 597 10 499 696 31 157 222 13 069 674 31 829 119 6 341 380	1 195 157 7 5 984 740 8
2 620 045 190 570 649 10 664 988 13 253 274 20 368 806 19 078 257 12 688 398 6 226 908 20 799 702 2 220 986 1 600 886	2 620 045 190 528 990 10 664 988 13 253 274 20 368 806 19 078 257 12 688 398 6 226 908 20 799 702 2 220 986 1 600 886	41 659	11 418 021 14 183 655 21 977 900 20 110 830 15 176 005	2 941 004 210 793 588 11 418 021 14 183 655 21 857 135 20 110 830 15 176 005 6 839 611 23 380 133 2 368 859 1 842 046	1 236 600 15 1 236 600 15 1 17 1 20 765 18 20 21 22 23 24
1 929 574 576 230 2 507 750 20 869 682 7 684 917	1 929 574 502 230 2 507 750 20 869 682 7 684 066	74 000	2 438 296	1 659 824 615 851 2 016 634 24 127 072 6 993 357	150 474 28 52 552 20 421 662 27 438 919 28 350 762 20
1 528 866 7 007 419 3 560 990 2 992 507	1 528 866 7 007 419 3 560 990 2 992 507		7 468 628	1 653 752 7 468 628 3 598 352 3 697 753	

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### 334.—Ganado vacuno sacrificado para el con

		====================================			<del>-</del> 1934								-	1935				-
	Zona y entidad	Cabe	zas	en	Peso can Kg	_		Valo Peso			abe	zas		Peso can Kg			Vale Pesc	1
1	Estados Unidos Mexicanos	992	970	141	395	516	51	094	669	1	020	402	144	065	215	57	731	120
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N  Baja California, T. S  Nayarit  Sinaloa  Sonora	11 13 11 38	811 815 761 891 466 878	2 1 1 4	149 110 214 653 611 559	441 571 219 495	1 2		721 570 340 356	•	13 10 14 41	583 596 083 066 432 406	1 4	108 457 918 692 365 673	355 408 922 644	1 2	425 676 394 764 726 863	256 533 153 847
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosi Tamaulipas Zacatecas.	19 49 19 32 11 35	758 872 017 526 189 886 003 265	$\begin{array}{c} 2 \\ 6 \\ 2 \\ 4 \\ 1 \\ 5 \end{array}$	607	177 661 369 376 180 727	1	732 757 461 507 853	482 221 376 150 508		26 48 23 34 14 40	967 244 437 897 312 277 567 233	3 6 3 4 1 5	607 518 422 337	284 755 387 327	$\begin{array}{c} 1\\2\\1\\2\end{array}$	037 249 008 089 235 805 952 696	619 700 504 424 136 682
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán Morelos Puehla Querétaro Tlaxcala.	238 38 25 68 27 49 10 29	011	1 38 5 3 10 4 5 1		320 014 950 038 146 858 268 221 468 704	11 1 2 1 1		300 898 061 834 511 670 780 528 252 478		238 37 25 69 26 53 11 28 2	759	1 37 5 4 10 3 6	038 785 857 171	254 984 519 135 230 696 033 976 169 360	12 1 1 3 1 2	217 328 695 837 979 669 139 443 778 876 126 344	253 825 114 086 340 079 344 689 838 261
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO.  Campeche.  Quintana Roo.  Tabasco.  Veracruz  Yucatán.	$\begin{array}{c} 12 \\ 62 \end{array}$	945 102 890 003 950	1 9	640 763 818 936 121	599 863 391	 4	332 366 615 733 617	586 876 368		12 57	915 704 324 827 154 906	2 8	521 766 30 019 799 906	243 070 491 573	4	917 401 36 728 489 261	973 777 039 100
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR.  Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	5 20 15	516 591 469 511 945	1 2	948 033 716 897 301	538 297 598	1	267 390 187 000 687	$926 \\ 642 \\ 640$	,	5 22 16	426 783 971 424 248	$\begin{array}{c}1\\3\\2\end{array}$	039 041 192 207 597	468 759 970	1	132 403 551 291 885	408 768 687

#### 335.—Ganado porcino sacrificado para el con

•					1934						1935							
	Zona y entidad	Cabe	zas	en	Peso can Kg			Valo Peso		Cabez	zas	en	Peso can Kg			Valo Peso	1	
1	Estados Unidos Mexicanos	771	596	46	449	944	28	401	812	852	601	48	833	458	30	897	311	
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa. Sonora	41 2 11 16 10	848 693 205	1	$165 \\ 41 \\ 539 \\ 794$	434 867 206 160 538 663		$27 \\ 233 \\ 465$	019 979 355 636 723 326	$\begin{array}{c}2\\1\\14\end{array}$		2	161 188 80 565 897 429	183 815 730 298		$\begin{array}{c} 53 \\ 251 \end{array}$	600 477 881 315	
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas. Zacatecas.	86 7 8 5 33 11 13 7	411	1	395 519 261 311 652 579	175 796 673 449 699 713 010 835		$\begin{array}{c} 212 \\ 217 \\ 109 \\ 741 \\ 341 \\ 404 \end{array}$	967 150 624 147 892 186 087 881	11 8 6 36 16	012 401 818 797 609 071 507 809		466 322 461 971 722	$078 \\ 967 \\ 416$		226 156 908 561 480	376 960 860 487 952	

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### sumo público, por entidades federativas

	1936			1937			1938	
Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal — Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos
1 069 092	150 778 703	67 336 782	1 123 066 15	56 411 023	80 957 067	1 091 873	150 660 023	86 671 553 1
134 367 15 279 7 201 14 400 42 599 54 888	15 960 733 2 682 491 737 317 1 862 835 4 098 607 6 579 483	2 067 862 377 396 879 218 2 576 501	147 340 17 098 10 349 14 383 47 177 58 333	17 158 570 2 917 819 975 269 1 709 797 4 832 964 6 722 921	10 636 286 1 977 076 577 092 968 010 3 258 325 3 855 783	150 979 16 210 11 186 15 072 51 135 57 376	18 173 467 2 896 094 1 180 558 1 911 374 5 408 589 6 776 852	11 560 353 2 1 841 931 3 674 937 4 1 171 531 5 3 703 089 6 4 168 865 7
228 849 30 183 51 204 23 120 39 307 16 406 43 281 25 348	31 236 139 4 276 287 7 138 137 3 147 863 4 985 009 2 210 959 6 369 670 3 107 614	1 639 105 2 279 278 1 021 208 2 655 945 1 007 419 2 466 069	241 760 32 714 54 540 24 013 41 017 17 203 47 580 24 693	32 380 034 4 450 254 6 682 285 3 306 984 5 241 453 2 379 698 7 099 115 3 220 245	14 801 027 2 087 345 2 625 308 1 196 833 2 864 133 1 261 164 3 471 617 1 294 627	241 963 31 398 54 116 22 304 40 339 25 191 45 870 22 745	31 501 461 3 975 223 6 706 918 3 074 621 5 170 839 3 261 252 6 713 516 2 599 092	16 281 320 8 1 838 596 9 3 010 246 10 1 200 200 11 3 422 188 12 1 634 153 13 4 150 729 14 1 025 208 15
529 282 11 611 243 231 42 233 26 018 72 264 27 464 52 643 11 845 32 800 5 069 4 104	78 674 093 2 201 152 38 298 854 6 249 132 4 252 979 9 942 833 3 966 260 6 006 192 1 760 202 4 647 073 692 061 657 355	14 160 008 2 335 429 2 226 822 3 771 036 1 973 073 2 813 353 891 373 2 169 631 261 631	10 461	80 527 357 1 947 982 40 417 376 6 000 218 4 291 137 9 396 254 3 730 073 6 190 481 1 882 245 5 175 629 728 784 767 178	37 722 440 525 038 18 207 292 2 576 995 2 463 094 4 073 298 1 688 059 3 302 321 1 155 540 2 771 568 327 832 631 403	523 589 8 580 248 686 39 730 23 332 65 353 28 622 53 204 11 777 32 595 5 849 5 861	75 901 704 1 581 262 38 710 142 6 101 247 3 628 682 8 332 467 3 150 452 6 049 675 1 688 036 5 055 041 689 656 915 044	40 879 468 16 547 685 17 18 990 579 18 3 272 423 19 2 562 310 20 4 452 233 21 2 165 236 22 3 582 549 23 1 226 692 24 3 174 758 25 318 414 26 586 589 27
102 541 4 875 457 13 564 62 779 20 866	14 619 007 873 301 45 496 1 960 652 9 688 957 2 050 601	517 444 59 972 798 519	4 956 541 11 183	15 400 393 937 174 75 324 1 898 493 10 283 306 2 206 096	10 742 375 765 793 104 991 950 028 6 608 677 2 312 886	102 274 4 994 663 10 171 67 248 19 198	15 088 588 837 719 99 040 1 808 046 10 398 499 1 945 284	10 847 264 28 642 039 29 153 714 30 916 985 31 7 397 999 32 1 736 527 33
74 053 6 521 22 997 18 000 26 535	10 288 731 1 205 006 3 076 261 2 281 921 3 725 543	1 641 573 1 488 560	77 750 6 843 25 750 19 061 26 096	10 944 669 1 293 396 3 437 195 2 567 487 3 646 591	7 054 939 579 608 2 089 401 1 901 575 2 484 355	73 068 6 558 24 316 16 582 25 612	9 994 803 1 208 471 3 279 714 2 142 039 3 364 579	7 103 148 34 786 478 35 2 249 684 36 1 712 488 37 2 354 498 38

#### sumo público, por entidades federativas

			1936	,							1937								193	8				
Cabe	zas	en	Peso can Kg			Valo Peso		Cabez	zas		Peso can — Kg			Valo Peso		Cabez	as	en	Peso can Kg			_	lor - sos	<del>-</del>
897	721	52	266	836	36	552	614	878	274	51	492	487	44	352	568	874	321	53	535	<b>66</b> 5	51	006	623	1
$egin{array}{c} 2 \\ 1 \\ 12 \\ 22 \\ \end{array}$		2	79 <b>4</b> 79 965	695 070 844 440 252 089		234 54 225 627	$811 \\ 962 \\ 497$	$egin{array}{c} 2 \\ 1 \\ 14 \\ 22 \end{array}$	250 745 511 214 274 506		$63 \\ 515 \\ 967$	548 231 966 445 912 994		290 49 327 658	361 452 172 540 036 161	$13 \\ 21$	706 140 320 341 039 866	2	60 497 826	066 825		303 45 346 607	414 934 055	2 3 4 5 6 7
15 9 6 39 19 18	149	1	506 371 539 094	614 308 889 209 972 109	1	273 154 117 732 636	$\frac{380}{036} \\ 107$	14 10 4 41 17 17		1	669 217 605 997 773	310 221 119 347	1	354 118 517 785 762	577 903 723 143 846 825 450 687	9 3 37 20 17	967 520 137 761 252 472 778 047	1	504 193 430 436 775	966 531 709 497	1	432 342 124 507 267 826	560 321 047 107 213 594 475 803	9 10 11 12 13 14

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

335.—Ganado porcino sacrificado para el consumo

				:	1934								1935				
	Zona y entidad	Cabez	as	en	Peso can Kg	4		Valo Pesc	1	Cabe:	zas	en	Peso can: Kg			Valo Peso	
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán. Morelos Puebla. Querétaro Tlaxcala.	488 7 178 51 28 72 32 32 36 12 57	178 847 712 526 871 197 839	13 2 1 4 2 1 3	322 818 860 791 764	727 687 474 855 889 663 890 632 099 365	9 1 1 2 1	957 149 123 745 122 208 007 842 500 891 111 253	507 531 639 889 916 396 891 808 425 273	529 9 200 51 30 78 32 41 13 60 3	993 305 291 706 362 898 033 905 784	14 2 1 4 1	560 390 124 608 997 938 985 880 770 187 241 435	698 430 476 236 152 948 452 536 853 929	9 1 1 1 1 1	793 823 312 476 264 153 536 034 157	087 992 153 891 302 623 116 712
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO. Campeche	4 28	765 325 987 621 832	1		584 347 363	1	425		28		1	984 637 33 238 851 224	049	1 2	40 140 251	938 500 114
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR. Colima Chiapas Guerrero Oaxaca.	9	822		699 573 884 922 320	$098 \\ 179 \\ 428$		020 262 427 490 840	389 392 272	81 8 21 15 35	672	1	226 453 026 904 840	732 827 970	Ī	$\frac{625}{533}$	529 157 027 184 161

#### 336.—Ganado caprino sacrificado para el

				1	19 <b>34</b>								1935				
	Zona y entidad	Cabez	as	en	Peso can Kg			Valo Peso		Cabe	zas		Peso cana Kg			Valo Peso	
1	Estados Unidos Mexicanos	556	120	7	151	194	2	688	326	573	673	7	401	626	3	145	271
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit  Sinaloa.  Sonora		289 24 20 302 578 365		5 24	037 480 400 734 780 643		3 11	943 300 276 311 363 693		069 13 2 387 377 290		6 35	292 260 40 412 844 736		3 17	608 260 20 348 145 835
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE. Coahuila Chihuahua. Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	92 8 27 47 18 31	875 698 212 798 507 826 855 979		364 586 214 317	503 369 759 445 912	1	36 91 222 50 166	482 238 150 613 650 862 983 986	21 25	184 683 257 419 412		549 627 123 377 601 252 299 267	775 584 268 471	1	570 47 131 269 74 170	193 579 140 710 936 700 911 217
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco México. Michoacán. Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala.	137 57 21 16 11 7 3 24	746 767 719 224 386 088 152		$   \begin{array}{r}     301 \\     252 \\     145 \\     66 \\     60 \\     339   \end{array} $	760 999 159 601 636 550 094 385	1	10 676 267 124 92 90 26 27 166 28	965 775 126 533 397 466 747 395	116 64 19 18 10 10 3 24 4	228 321 377 269 283 838 060		257 275 135 100 51 347 45	819 920 304 088 851 715	1	622 317 131 149 87 47 30 188 15	776 371 786 872 550 309
28 29 30	GOLFO DE MEXICO		433 3			878 28		16	910 28	1	893 8		33	541 99		25	405 113

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### público, por entidades federativas.—Conclusión

	1936			1937			1938	
Cabezas	Peso en canal — Kg	Valor Pesos	Cabezas	Pesc en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal — Kg	Valor Pesos
557 027 10 358 213 855, 52 167; 29 556 81 097 31 759 40 314 13 433, 70 172 8 272 6 044	825 587 14 791 243 3 197 254 1 912 462 5 039 349 2 033 369 1 805 898 848 040 3 563 075 453 764 397 674	2 346 984 1 490 262 2 968 709 1 514 792 1 226 260 553 017 2 540 803 284 517 365 434	535 650 8 133 202 373 54 432 26 912 78 404 28 789 38 042 12 449 67 553 11 047 7 516	34 219 587 601 589 16 215 586 3 137 626 1 664 976 4 506 232 1 339 424 1 740 892 631 147 3 361 503 489 519	439 819 14 705 631 2 695 175 1 442 101 3 140 445 1 137 034 1 376 431 561 146 2 857 364 425 538 435 086	543 816 8 836 204 697 55 828 24 758 87 798 31 917 40 086 10 802 61 670 9 659 7 765	36 525 083 705 728 17 093 700 3 670 773 5 054 335 1 489 174 1 862 426 633 156 3 389 825 532 326 553 073	544 287 17 17 700 963 18 3 595 666 19 1 521 935 20 3 915 787 21 1 488 813 22 1 642 915 23 636 658 24 3 220 720 25 453 502 26 500 537 27
90 439 9 322 1 086 5 592 33 428 41 011	5 334 393 623 736 43 378 251 812 2 201 221 2 214 246	4 882 215 564 065 56 850 169 813 1 638 710 2 452 777	96 054 9 081 1 138 3 773 28 803 53 259	5 516 630 576 033 52 674 234 927 1 898 980 2 754 016	6 207 119 665 925 73 183 187 046 1 573 972 3 706 993	95 334 12 313 1 255 3 173 33 501 45 102	5 492 722 670 469 55 506 214 045 2 232 265 2 320 437	6 023 374 28 857 079 29 82 418 30 193 821 31 2 106 593 32 2 783 463 33
83 266 8 854 22 090 16 109 36 213	4 506 767 469 926 1 019 140 1 032 059 1 985 642	2 854 185 250 207 676 392 689 517 1 238 069	83 805 9 924 21 826 15 892 36 163	4 424 955 514 467 1 001 694 962 943 1 945 851	3 086 741 336 955 673 809 802 772 1 273 205	77 488 9 466 20 493 13 104 34 425	4 253 580 496 679 1 023 511 837 630 1 895 760	3 345 647 34 418 125 35 777 203 36 792 473 37 1 357 846 38

#### consumo público, por entidades federativas

	1936			1937			1938	-
Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal — Kg	Valor Pesos	Cabezas	Cabezas Peso en canal Kg	
547 652	6 961 411	3 398 195	604 845	7 689 181	4 528 346	619 536	<b>8</b> 0 <b>6</b> 3 <b>7</b> 55	4 611 046 1
4 167 68 194 3 236 669	67 608 1 339 3 801 51 967 10 501	1 725 1 372	57 14 478 3 727	7 548	1 289 170 2 983	67 1 555 2 544	55 056 1 283 15 7 033 39 321 7 404	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
245 143 112 450 11 094 13 430 38 955 23 275 25 255 20 684	3 212 169 1 570 823 144 155 169 912 493 540 273 642 307 368 252 729	626 147 54 862 63 137 282 497 96 671 228 149	113 060 9 905 10 224 142 370 21 530 21 069	4 388 083 1 611 293 132 154 152 829 1 704 290 276 717 271 954 238 846	2 618 174 825 924 58 863 79 670 1 255 205 115 360 180 083 103 069		4 450 946 1 465 611 165 265 124 142 1 932 437 299 184 261 958 202 349	2 284 110 8 767 817 9 82 078 10 70 946 11 901 802 12 128 734 13 231 429 14 101 304 15
272 247 5 697 97 467 70 833 21 375 19 791 11 956 9 321 5 369 22 924 6 889 625	3 211 087 48 924 1 049 643 845 884 293 963 278 612 149 082 92 041 70 556 298 340 73 949 10 093	542 880 324 061 189 011 127 462 93 046 47 979 42 690 194 892 26 907	6 401	54 142 870 579 713 809	1 659 494 23 382 494 235 325 995 206 366 133 874 95 213 47 230 78 269 206 756 30 911 17 263	236 850 6 685 77 776 55 833 23 266 16 472 12 026 7 827 4 160 25 502 5 891 1 412	3 094 634 56 695 1 037 884 757 638 295 094 226 613 153 518 79 812 79 174 321 169 64 405 22 632	1 991 613 16 27 697 17 611 623 18 412 875 19 226 650 20 130 585 21 146 636 22 56 531 23 78 323 24 250 953 25 32 109 26 17 631 27
4 637 5 1	144 907 100 12	56					130 565	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

336.—Ganado caprino sacrificado para el consumo

			1934	1934					
	Zona y entidad	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos		
31 32 33	TabascoVeracruzYucatán	1 048 382	19 334 7 516	10 190 6 692	1 050 835	16 793 16 649	9 860 16 <b>43</b> 2		
34 35 36 37 38	Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca.	14 045 . 968 9 1 705 11 363	224 106 13 535 132 30 349 180 090	92 361 5 043 55 14 413 72 850	18 715 2 143 20 2 162 14 390	295 989 29 801 393 35 419 230 376	118 751 8 405 250 20 221 89 875		

#### 337.—Ganado lanar sacrificado para el con

•			1934			1935	
	Zona y entidad	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal — Kg	Valor Pesos
1	Estados Unidos Mexicanos	270 863	3 895 <b>6</b> 67	1 921 848	284 472	4 004 631	2 201 568
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa. Sonora	2 859 1 020 41 221 881 696	53 533 20 400 820 4 962 15 798 11 553	29 095 11 862 494 2 426 7 662 6 651	4 304 2 047 2 269 833 1 153	79 744 40 940 40 4 181 14 145 20 438	56 524 33 415 20 2 893 7 440 12 756
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua. Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	43 568 7 115 2 859 6 211 8 694 6 386 2 388 9 915	612 889 105 215 42 976 83 417 127 427 78 486 39 173 136 195	234 122 36 652 17 973 23 777 62 260 25 620 24 566 43 274	47 485 6 220 2 722 6 870 6 592 9 150 2 922 13 009	649 570 96 625 37 733 89 469 88 731 125 102 34 786 177 124	262 658 36 217 15 192 28 879 47 750 49 724 22 040 62 856
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO. Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato. Hidalgo Jalisco. México. Michoacán. Morelos. Puebla Querétaro Tlaxcala.	210 701 3 261 90 546 8 643 27 720 6 650 36 081 6 662 486 22 078 4 446 4 128	2 991 294 29 993 1 384 008 119 506 401 968 112 304 445 852 63 832 5 652 320 380 48 166 59 633	1 531 842 9 281 687 124 44 200 214 024 47 157 274 967 37 264 3 884 160 026 18 972 34 943	212 742 2 877 94 495 7 221 28 589 7 412 34 630 7 132 638 21 023 4 514 4 211	2 949 723 25 516 1 363 659 99 566 404 400 120 670 436 881 70 065 10 099 301 642 48 650 68 575	1 688 107 9 039 787 602 66 970 227 353 51 735 258 828 46 268 8 247 166 095 20 358 45 612
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo Tabasco. Veracruz. Yucatán.			76 444 	11 557 12 11 541 4	186 246 131 186 035 80	133 806 147 133 625 34
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima Chiapas Guerrero Oaxaca	6 367 700 247 314 5 106	110 955 9 898 4 412 5 124 91 521	50 345 3 610 1 326 2 542 42 867	8 384 103 955 38 7 288	139 348 1 647 12 939 752 124 010	60 473 495 5 213 429 54 336

#### público, por entidades federativas.—Conclusión

	1936			1937			1938	
Cabezas	Peso en canal — Kg	Valor Pesos	Cabezas	ezas Peso Valor Cabezas Rg Pesos		en canal Valor Cabezas en canal		Valor Pesos
2 258	43 779	31 555	2 543	45 820	32 951	3 642	59 942	58 362 3
2 373	101 016	119 097	773	15 455	16 962	3 521	70 000	69 984 3
21 458	325 640	154 901	20 994	303 617	153 263	20 839	332 554	171 502 3
2 309	26 080	7 215	1 839	16 993	8 117	1 722	26 912	17 710 3
14	280	186	82	1 622	878	213	4 346	2 738 3
2 032	37 061	27 730	2 661	42 703	28 443	3 302	58 458	45 098 3
17 103	262 219	119 770	16 412	242 299	115 825	15 602	242 838	105 956 3

#### sumo público, por entidades federativas

	1936			1937			1938		
Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	
312 085	4 297 814	2 513 919	326 140	4 723 088	3 105 497	321 993	4 759 491	3 572 532	1
3 448 1 388 9 72 721 1 258	60 498 27 523 180 1 397 11 460 19 938	39 212 19 703 136 605 6 973 11 795	3 949 1 427 111 1 052 1 359	73 226 28 442 2 091 19 222 23 471	59 262 26 199 1 146 14 015 17 902	4 022 1 983 320 719 1 000	74 933 39 660 6 255 11 901 17 117	65 269 40 496 3 280 8 120 13 373	2 3 4 5 6 7
46 148 8 319 4 226 3 397 6 205 10 080 2 826 11 095	620 796 138 560 65 118 43 307 78 415 120 987 34 996 139 413	281 904 58 649 28 620 17 241 43 740 53 952 22 699 57 003	60 329 6 317 4 924 3 301 22 131 10 970 3 701 8 985	896 648 98 738 70 270 47 694 369 076 143 830 49 332 117 708	518 236 48 619 36 037 22 854 251 709 72 256 31 375 55 386	63 620 4 786 3 511 3 427 23 316 16 022 3 300 9 258	967 063 74 466 49 241 54 556 424 726 200 889 44 470 118 715	684 124 39 497 29 501 32 014 377 397 110 421 33 059 62 235	8 9 10 11 12 13 14 15
247 337 2 674 104 107 9 277 35 851 7 066 37 229 6 692 352 34 476 3 949 5 664	3 365 714 26 888 1 414 685 125 799 547 398 107 945 456 904 72 671 6 184 472 025 44 757 90 458	2 051 235 11 320 826 084 53 012 356 388 51 426 282 819 50 447 5 172 301 192 20 272 93 103	249 726 3 814 113 164 10 726 34 538 6 303 32 770 6 270 6 270 30 506 4 299 6 975	3 552 244 45 808 1 700 680 144 347 529 862 93 659 392 805 73 033 6 508 411 093 48 788 105 631	2 400 328 22 463 1 127 355 70 267 354 070 49 166 290 110 58 955 5 792 308 348 29 046 84 756	240 307 4 579 110 113 12 456 26 394 5 735 35 973 6 454 309 27 480 4 199 6 615	3 473 433 52 317 1 642 068 220 674 397 589 85 059 443 722 66 691 6 17 401 228 44 492 113 418	2 657 529 27 581 1 200 365 127 127 344 589 52 105 400 518 58 297 6 678 334 509 27 444 78 316	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27
6 300 2 6 298	104 680 40 104 640	73 279 24  73 255	5 465 6 5 459	97 006 95 96 911	74 945 143 74 802	6 128 6 123 5	114 581  114 481 100	101 714 	$\frac{29}{30}$
8 852 1 261 144 7 447	146 126 23 579 2 705 119 842	68 289 10 241 1 696 56 352	6 671 13 1 172 89 5 397	103 964 260 20 313 1 775 81 616	52 726 120 12 369 1 213 39 024	7 916 285 994 29 6 608	129 481 5 683 17 001 520 106 277	63 896 2 579 12 419 381 48 517	34 35 36 37 38

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

338.—Ganado que se sacri Año de

		Vacuno			Porcino
Zona y entidad	Cabezas	Peso en canal	Valor	Cabezas	Peso en canal
		Kg	Pesos		Kg
Estados Unidos Mexicanos	1 102 728	152 210 716	90 490 383	886 913	54 316 876
PACIFICO NORTE	$\begin{array}{c} 143 \ 659 \\ 14 \ 671 \end{array}$	16 585 105 2 441 879	12 308 494 1 808 511	<b>48 278</b> 3 163	2 056 646 242 539
Baja California, T. S	10 709	1 177 826	642 488	1 198	54 433
Nayarit	14 380	1875543	1 423 715	13 982	547 489
Sinaloa	49 487	4 745 432	3 860 586	20 801	813 013
7 Sonora	54 412	6 344 425	4 573 194	9 134	399 172
NORTE	258 614	33 446 888	17 444 470	121 551	5 980 382
O Coahuila	$\begin{array}{c} 44 & 024 \\ 47 & 837 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 5 & 536 & 945 \\ 5 & 887 & 152 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 2 & 851 & 340 \\ 2 & 979 & 628 \end{bmatrix}$	$17 489 \\ 8 417$	740 955 522 953
1 Durango	25 343	3 552 169	1 567 364	5 323	219 756
2 Nuevo León	41 127	5 127 192	3 460 331	37 800	1 606 230
San Luis Potosí	29 195	3 698 919	1 964 963	24 880	1 686 683
Tamaulipas	$\begin{array}{c} 50 & 732 \\ 20 & 356 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 & 356 & 336 \\ 2 & 288 & 166 \end{bmatrix}$	3 689 254 931 590	$\begin{array}{c} 20 & 945 \\ 6 & 697 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 884 & 426 \\ 319 & 375 \end{bmatrix}$
G CENTRO	525 386 10 679	77 159 761 1 832 532	42 886 089   755 740	537 581 8 875	36 228 73 597 25
B Distrito Federal	$250 \ 150$	39 858 193	20 063 159	205 392	17 417 25
9 Guanajuato	39 849	5 988 475	3 093 275	53 545	3 131 58
O Hidalgo	22 434	3 532 945	2 572 176	23 861	1 567 03
1 Jalisco	$\begin{array}{c} 66 \ 408 \\ 26 \ 776 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	88 445 29 929	5 429 40 1 416 52
3 Michoacán	53 583	6 027 199	3 767 847	42 000	1 949 03
4 Morelos	13 693	1 879 297	1 515 422	12 599	743 25
5 Puebla	29 809	4 321 053	2 832 768	56 352	2 950 72
6 Querétaro	6 103 5 902	69 0 869 914 648	330 067 581 356	8 570 8 013	454 79 571 87
					·
S GOLFO DE MEXICO	$101948 \\ 4409$	14 786 801 749 639	10 823 376 570 547	$103 380 \\ 11 409$	5 889 91 559 93
Quintana Roo	748	116 812	164 391	1 493	66 31
1 Tabasco	9752	1 653 912	898 502	3 474	267 94
2 Veracruz	66 451	10 252 596	7 521 387	32 917	2 191 15
3 Yucatán	20 588	2 013 842	1 668 549	54 087	2 804 55
4 PACIFICO SUR	73 121	10 232 161	7 027 954	76 123	4 161 20
5 Colima	6 379	1 180 268	738 436	8 346	423 11
6 Chiapas	$\begin{array}{c} 24 & 066 \\ 17 & 97 & 1 \end{array}$	3 460 619   2 338 946	$\begin{bmatrix} 2 & 233 & 777 \\ 1 & 655 & 014 \end{bmatrix}$	21 482 13 793	1 082 66
8 Oaxaca	$\frac{17}{24} \frac{971}{705}$	3 252 328	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13 793 32 502	919 00 1 736 <b>4</b> 1

#### 339.—Leche consumida Lit

=	Año y clase	Total	Total Enero Febrero Marzo			Abril
1	1931Pasteurizada	97 707 348	8 376 101	7 450 800	8 051 364	7 460 097
2		57 383 788	4 855 600	4 104 043	4 704 677	4 626 750
3		40 323 560	3 520 501	3 346 757	3 346 687	2 833 347
4 5 6	1932 Pasteurizada	99 349 657 56 390 084 42 959 573	7 987 397 4 560 999 3 426 398	7 480 036 4 056 190 3 423 846	8 393 846 4 721 057 3 672 789	8 091 350 4 537 831 3 553 519
7	1933.	97 404 691	8 505 470	7 348 182	8 443 206	8 112 327
8	Pasteurizada	54 298 884	4 861 732	4 047 959	4 777 272	4 568 700
9	Certificada	43 105 807	3 643 738	3 300 223	3 665 934	3 543 627
10	1934.	97 523 701	8 167 296	7 390 972	8 176 887	7 908 828
11	Pasteurizada	54 397 145	4 503 696	4 070 521	4 505 841	4 361 703
12	Certificada	43 126 556	3 663 600	3 320 451	3 671 046	3 547 125
13	1935	99 455 490	8 604 203	7 576 611	8 338 301	8 528 544
14	Pasteurizada	54 544 572	4 942 386	4 283 294	4 667 353	4 990 167
15	Certificada	44 910 918	3 661 817	3 293 317	3 670 948	3 538 377

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### ficó para el consumo 1939

		Caprino			Lanar		
Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	Cabezas	Peso en canal Kg	Valor Pesos	
52 656 366	595 147	8 024 142	5 115 103	335 852	4 789 473	3 742 319	
1 869 110 299 834 41 685	3 482 76	48 242 1 424	38 462 1 705	3 693 1 531	69 196 30 374	58 277 29 340	
445 592 702 408 379 591	$\begin{array}{c} 1 & 079 \\ 2 & 061 \\ 266 \end{array}$	11 670 30 254 4 894	6 983 25 749 4 025	352 500 1 310	6 830 7 696 24 296	4 787 7 727 16 423	
5 532 226 617 307 398 130 145 292 1 807 304 1 417 056 914 312 232 825	324 021 81 174 9 469 5 193 168 847 19 172 25 039 15 127	4 420 268 1 138 255 132 483 81 773 2 360 649 224 204 304 072 178 832	2 676 061 636 823 72 298 47 508 1 523 300 104 500 200 049 91 583	77 822 10 543 3 245 4 375 29 017 17 696 4 108 8 838	1 070 209 154 524 44 808 66 362 448 475 200 346 47 909 107 785	724 597 97 665 28 048 38 463 361 211 112 409 26 345 60 456	1 1 1 1 1
35 146 767 471 296 17 911 668 2 918 653 1 588 439 4 533 228 1 424 667 1 749 809 7 749 805 2 805 728 420 882 561 409	234 545 5 528 64 026 61 740 21 438 20 107 11 994 11 505 5 275 27 439 4 207 1 286	3 001 472 54 410 863 649 749 283 292 486 230 507 140 957 109 571 103 150 391 806 47 803 17 850	2 013 883 27 433 549 056 419 941 236 319 152 152 117 329 79 159 89 759 307 856 22 278 12 601	238 246 4 066 112 068 11 569 22 546 4 391 36 661 7 367 347 28 536 4 378 6 317	3 388 951 40 286 1 644 281 174 933 366 501 56 761 468 803 69 467 6 928 405 158 51 004 104 829	2 765 080 22 392 1 308 958 95 484 342 324 43 171 424 370 55 801 6 55 540 30 655 79 528	1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
6 546 497 728 863 99 856	10 290	199 515	194 697 969	6 779	117 494	111 907	2 2 3
252 527 2 182 223 3 283 028	1 769 8 476	29 392 169 460	24 268 169 460	6 779	117 494	111 907	333
3 561 766 368 882 879 802 913 442 1 399 640	22 809 1 612 243 3 426 17 528	354 645 20 992 4 836 59 381 269 436	192 000 17 116 3 446 36 576 134 862	9 312 185 1 310 686 7 131	143 623 2 417 18 650 13 264 109 292	82 458 1 934 9 387 6 944 64 193	60 60 60 60 60

#### en el Distrito Federal

ros

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
8 202 217	8 137 685	8 548 540	8 314 112	8 040 545	8 052 179	8 336 750	8 736 958 1
4 772 652	4 701 357	5 109 868	4 875 682	4 601 688	4 825 926	4 900 410	5 305 135 2
3 429 565	3 436 328	3 438 672	3 438 430	3 438 857	3 226 253	3 436 340	3 431 823 3
8 484 232	8 040 083	8 518 495	8 499 471	8 267 409	8 883 669	8 386 978	8 316 691 4
4 819 384	4 516 764	4 865 070	4 840 722	4 722 910	5 198 766	4 846 348	4 704 043 5
3 664 848	3 523 319	3 653 425	3 658 749	3 544 499	3 684 903	3 540 630	3 612 648 6
8 332 457	8 137 998	8 120 950	8 193 975	7 957 902	8 187 396	7 917 712	8 147 116 7
4 671 617	4 586 872	4 461 519	4 532 272	4 409 330	4 525 867	4 381 303	4 474 441 8
3 660 840	3 551 126	3 659 431	3 661 703	3 548 572	3 661 529	3 536 409	3 672 675 9
8 231 713	7 977 874	8 245 506	7 923 305	8 057 783	8 462 125	8 201 259	8 780 153 10
4 568 965	4 434 158	4 584 674	4 273 822	4 513 360	4 798 936	4 656 151	5 125 318 11
3 662 748	3 543 716	3 660 832	3 649 483	3 544 423	3 663 189	3 545 108	3 654 835 12
8 820 590	8 197 700	8 345 930	8 298 436	7 744 462	8 264 216	8 396 076	8 340 421 13
5 162 658	4 658 476	4 686 652	4 639 228	4 203 066	4 235 905	4 135 391	3 939 996 14
3 657 932	3 539 224	3 659 278	3 659 208	3 541 396	4 028 311	4 260 685	4 400 425 15

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### 339.—Leche consumida en el

	Año y clase		otal		Enero Febrero		ero	Marzo		zo	Abril		il			
16 17 18	1936Pasteurizada	125 1 46 9 78 1		158	4	476 076 400		3	766	547 649 898	4	017 069 948	672	4	141	256 246 010
19 20 21	1937 Pasteurizada Certificada.	126 7 $40 1$ $86 6$	47 4	25	3	$869 \\ 522 \\ 346$	706	3	311	758 138 620	3	504 159 344	445	3	183	$832 \\ 648 \\ 184$
22 23 24	1938 Pasteurizada Certificada	132 4 39 3 93 0	357 1	95	3	616 281 334		2		$731 \\ 105 \\ 626$	3	548 232 315	985	3	085	107 699 408
25 26 27	1939 Pasteurizada Certificada	131 7 37 2 94 4	84 0	23	$\overline{2}$	432 813 619	020	2	500 662 837	860	3	742 056 685	880	2	939	937 089 848

#### 340.—Consumo de carnes, Primera

		19	28	15	029	193	30	
	Zona y entidad	Peso en canal	Valor	Peso en canal	Valor	Peso en canal	Valor	Peso en canal
		Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton
1	Estados Unidos Mexicanos	162 942	92 867 170	175 562	109 927 152	169 681	99 490 311	168 113
2 3 4 5 6 7	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit. Sinaloa Sonora (a)	12 041 1 720 2 049 2 420 5 852	7 463 073 1 905 891 720 392 1 266 832 3 569 958	20 581 1 632 2 230 2 138 8 395 6 186	14 126 195 1 844 110 1 157 522 1 241 913 6 029 078 3 853 572	17 520 1 713 1 808 1 905 6 477 5 617	12 488 183 1 948 434 1 013 588 1 082 739 4 885 323 3 558 099	15 809 1 613 1 379 1 688 5 800 5 329
8 9 10 11 12 13 14 15	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	27 242 4 684 4 673 2 521 4 569 3 109 5 670 2 016	13 341 408 2 074 871 2 113 101 1 122 203 2 495 961 1 780 395 2 618 350 1 136 527	28 583 4 820 4 770 3 486 4 409 3 291 5 413 2 394	14 758 335 2 384 902 2 363 979 1 638 786 2 415 386 1 884 426 3 011 778 1 059 078	28 819 4 614 5 619 2 881 4 630 3 065 5 786 2 224	13 791 466 2 166 567 2 499 045 1 131 877 2 411 060 1 616 434 3 173 252 793 231	27 243 4 705 5 594 2 403 4 717 2 827 5 016 1 981
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos. Puebla. Querétaro Tlaxcala	93 792 2 009 38 356 8 752 5 374 14 057 6 554 8 940 1 456 7 210 241 843	51 451 691 1 016 845 21 446 797 4 534 622 3 423 747 6 318 886 4 361 099 4 499 533 861 896 4 292 290 132 200 563 776	95 371 2 151 38 067 9 958 5 693 13 477 6 301 8 538 1 632 7 500 1 012 1 042	56 725 745 1 050 001 22 930 808 5 983 401 3 624 420 6 802 451 4 359 321 4 782 156 1 077 131 4 863 115 485 443 767 498	1 562	50 851 688 628 819 21 759 941 4 352 021 2 794 080 6 171 857 3 619 780 4 222 454 1 169 832 4 978 828 439 979 714 097	97 190 1 576 42 063 9 111 4 859 14 541 5 898 7 909 1 776 7 434 1 091 932
28 29 30 31 32 33	GOLFO DE MEXICOCampecheQuintana Roo (b)TabascoVeracruz.Yucatán	17 492 790 134 1 583 10 272 4 713	13 380 193 600 954 139 852 1 023 002 7 080 856 4 535 529	18 004 917 94 1 350 11 158 4 485	15 214 501 910 357 144 962 924 741 8 632 542 4 601 899	$\begin{array}{c} 1 & 018 \\ & 90 \\ 1 & 471 \\ 11 & 138 \end{array}$	4 386 010 1 203 907 155 716 965 593 7 447 922 4 612 872	16 394 1 033 91 1 316 10 184 3 770
34 35 36 37 38	PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero Oaxaca	12 375 1 539 3 049 3 340 4 447	7 230 805 866 514 1 885 985 2 081 102 2 397 204	13 023 1 344 3 795 3 378 4 506	9 102 376 681 228 2 898 017 2 272 219 3 250 912	1 095 3 160 2 881	7 972 964 581 385 2 301 319 1 768 593 3 321 667	11 477 1 293 2 865 2 685 4 634

#### Distrito Federal.—Conclusión

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
11 062 088	10 985 289	10 220 804	10 732 772	10 233 294	10 637 284	10 786 202	11 037 849 16
4 099 743	4 247 965	3 368 619	3 956 422	3 680 723	3 824 737	3 957 265	3 798 748 17
6 962 345	6 737 324	6 852 185	6 776 350	6 552 571	6 812 547	6 828 937	7 239 101 18
10 759 673	10 262 793	10 740 533	10 868 247	10 398 127	10 609 840	10 300 702	11 100 648 19
3 185 994	3 149 869	3 375 726	3 736 878	3 457 561	3 333 592	3 250 164	3 480 704 20
7 573 679	7 112 924	7 364 807	7 131 369	6 940 566	7 276 248	7 050 538	7 619 944 21
10 614 391	10 978 027	11 006 880	11 499 314	11 884 860	12 094 920	11 749 109	11 553 704 22
3 215 068	3 151 389	3 377 434	3 619 676	3 426 792	3 395 260	3 389 384	3 276 889 23
7 399 323	7 816 638	7 629 446	7 879 638	8 458 068	8 699 660	8 359 725	8 276 815 24
11 594 504	11 907 093	12 297 633	11 344 824	10 293 302	10 013 113	9 001 550	10 257 470 25
2 991 689	3 055 193	3 375 583	3 238 674	3 269 452	3 394 613	3 206 750	3 280 220 26
8 602 815	8 851 900	8 922 050	8 106 150	7 023 850	6 618 500	5 794 800	6 977 250 27

## por entidades federativas (\*) parte

1931	1932	1933		198	34	19	35
Valor Pesos	Peso Valor Pesos	en canar	Valor — Pesos	Peso en canal	Valor — Pesos	Peso en canal	Valor Pesos
	Ton Pesos	Ton		Ton		Ton	1 0303
87 354 655	167 214 75 000 88	6 179 723 73	550 005	198 893	<b>84 006 6</b> 55	204 <b>30</b> 4	93 975 276 1
8 861 231 1 156 657 689 749 805 047 3 800 550 2 409 228	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 408 1 6 1 346 4 1 954 3 5 372 2	964 505 170 232 484 397 681 739 765 954 862 183	18 203 2 297 1 257 2 203 5 447 6 999	8 288 370 1 281 862 585 695 726 713 3 013 104 2 680 996	18 397 2 687 999 2 269 5 313 7 129	9 824 620 2 1 936 531 3 448 050 4 1 022 275 5 3 295 747 6 3 122 017 7
12 802 711 1 783 867 1 947 568 799 209 2 360 380 1 259 680 4 047 703 604 304	25 875   9 506 20 3 997   1 408 72 4 862   1 298 88 2 296   691 93 4 682   2 260 21 2 796   1 164 43 5 105   2 111 99 2 137   570 03	3 4 030 1 2 5 308 1 1 2 826 4 5 336 2 3 2 442 0 5 361 2	209 510 039 449 245 758 754 117 271 944 977 645 258 282 662 315	33 572 4 585 7 284 3 507 6 084 2 441 6 270 3 401	11 331 176 1 524 522 2 003 968 981 913 2 487 952 925 176 2 449 614 958 031	37 255 5 847 7 147 4 212 6 490 3 280 6 849 3 430	14 482 659 8 2 150 791 9 2 297 992 10 1 406 953 11 3 461 597 12 1 491 512 13 2 626 040 14 1 047 774 15
47 311 283 542 679 19 503 165 4 674 808 2 526 465 5 735 138 3 554 527 4 290 706 970 498 3 409 655 479 862 623 780	6 784   3 591 58 967   362 49	4	161 733 508 805 950 662 616 228 401 205 721 050 919 127 761 211 163 040 336 931 345 252 438 222	114 435 1 755 55 059 9 501 6 259 15 527 6 780 7 377 2 305 8 206 697	46 445 101 488 053 21 956 328 3 839 026 3 110 280 5 331 981 3 053 499 2 856 682 1 231 615 3 858 864 179 364 539 409	115 225 1 764 54 223 9 357 6 698 16 119 6 416 8 223 2 465 8 017 723 1 220	50 594 036 16 540 155 17 23 899 790 18 4 045 023 19 3 651 202 20 5 346 927 21 2 749 839 22 3 690 088 23 1 354 423 24 4 265 971 25 320 032 26 730 586 27
11 511 787 797 140 156 397 714 178 6 308 704 3 535 368	16 117 9 200 31 1 166 808 81 1 382 691 04 10 040 4 951 96 3 529 2 748 48	$egin{array}{c cccc} 2 & 1 & 177 & \\ & & 24 & \\ 4 & 1 & 462 & \\ 6 & 9 & 672 & 4 \\ \hline \end{array}$	174 019 664 186 24 242 577 132 806 714 101 745	19 700 1 331 2 053 11 998 4 318	11 511 441 791 696 	18 726 I 403 64 2 258 I0 853 4 148	11 291 901 28 884 911 29 77 537 30 868 153 31 5 884 078 32 3 577 222 33
6 867 643 606 959 1 734 679 1 517 983 3 008 022	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	040 238 535 348 622 731 348 871 533 288	12 983 1 630 3 605 2 855 4 893	6 430 567 661 968 1 616 415 1 507 867 2 644 317	14 701 1 527 4 233 3 149 5 792	7 782 060 34 610 465 35 1 845 521 36 3 143 816 37 2 182 258 38

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### 340.—Consumo de carnes, por entidades federativas (\*) Segunda parte

	1	1936	1	937	1	938
Zona y entidad	Peso en canal	Valor	Peso en canal	Valor	Peso en canal	Valor
	Ton	Pesos	Ton	Pesos	Ton	Pesos
Estados Unidos Mexicanos	214 305	109 801 510	220 315	132 943 478	217 019	145 861 754
PACIFICO NORTE.  Baja California, T. N.  Baja California, T. S.  Nayarit.  Sinaloa  Sonora (a).	18 284	10 528 197	19 470	12 394 073	20 312	13 305 614
	2 886	2 324 101	3 156	2 295 016	3 181	2 187 462
	817	432 494	1 039	626 434	1 242	720 876
	2 347	1 106 692	2 235	1 299 679	2 421	1 523 822
	5 127	3 239 972	5 882	3 967 872	6 286	4 343 060
	7 107	3 424 938	7 158	4 205 072	7 182	4 530 394
NORTE Coahuila. Chihuahua. Durango. Nuevo León. San Luis Potosí. Tamaulipas. Zacatecas.	40 431	17 245 110	42 833	22 129 014	42 175	24 020 114
	6 635	2 713 281	6 743	3 388 791	6 031	3 078 231
	7 854	2 635 796	7 553	3 074 931	7 426	3 463 872
	3 733	1 255 693	3 725	1 417 500	3 448	1 427 267
	7 096	4 099 793	8 919	5 888 893	8 958	6 208 600
	3 701	1 890 105	3 799	2 234 605	5 198	3 140 902
	7 513	3 353 467	8 194	4 445 525	7 796	5 241 692
	3 899	1 296 975	3 900	1 678 769	3 318	1 459 550
CENTRO Aguascalientes Distrito Federal. Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos. Puebla Querétaro Tlaxcala	120 120	59 114 868	121 160	70 998 032	118 995	80 750 393
	3 103	1 145 074	2 650	1 010 702	2 396	1 147 250
	55 554	25 629 649	59 205	34 534 513	58 484	38 503 530
	10 418	5 059 486	9 996	5 668 432	10 751	7 408 091
	7 007	4 263 183	6 770	4 465 631	5 863	4 655 484
	15 369	6 918 633	14 258	7 396 783	13 698	8 550 710
	6 606	3 863 730	5 590	3 210 416	5 237	4 201 203
	7 977	4 138 039	8 076	4 784 937	8 059	5 340 292
	2 685	1 492 252	2 607	1 800 747	2 406	1 948 351
	8 981	5 206 518	9 243	6 144 036	9 167	6 980 940
	1 265	593 327	1 380	813 327	1 330	831 469
	1 155	804 977	1 385	1 168 508	1 604	1 183 073
GOLFO DE MEXICO	20 203	13 876 735	21 075	17 074 690	20 825	17 101 440
	1 497	1 081 589	1 513	1 431 718	1 508	1 499 118
	89	116 834	128	178 655	155	236 874
	2 212	968 332	2 134	1 137 074	2 022	1 110 806
	12 039	7 343 319	12 325	8 290 402	12 805	9 664 528
	4 366	4 366 661	4 975	6 036 841	4 335	4 590 114
PACIFICO SUR Colima. Chiapas. Guerrero. Oaxaca	15 267	9 036 600	15 777	10 347 669	14 712	10 684 193
	1 701	802 171	1 824	924 800	1 738	1 224 892
	4 119	2 328 392	4 461	2 776 457	4 325	3 042 044
	3 354	2 207 503	3 575	2 734 003	3 039	2 550 440
	6 093	3 698 534	5 917	3 912 409	5 610	3 866 817

<sup>(\*).—</sup>Carnes procedentes de ganado vacuno, porcino, caprino y lanar. (a).—No rindió datos por el año de 1928. (b).—Durante los años de 1923 a 1934 el Territorio de Quintana Roo se incluyó en las entidades federa tivas de Yucatán y Campeche.

#### 341.—Precios al menudeo de la Ciudad de México

Artículo	Unidad	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
Aceite de ajonjolí. Aceite de olivo Arroz, de 1a. Arroz, de 2a. Azúcar cúbica Azúcar granulada Azúcar pilón Café caracolillo. Café planchuela, de 1a. Carbón vegetal Carne de cabra. Carne de carnero Carne de cerdo. Carne de res, de 1a. Carne de res, de 2a.	Kg Kg Kg Kg Kg Kg Kg	0.69 1.40 0.29 0.23 0.23 0.22 0.23 1.11 0.93 0.77 0.06 0.78 0.90 1.03	0.58 1.36 0.24 0.18 0.29 0.23 1.02 0.88 0.74 0.06 0.75 0.84 0.89 0.59	0.63 1.80 0.23 0.14 0.31 0.27 0.28 0.91 0.75 0.63 0.06	0.25 0.17 0.29 0.30 1.06 0.96 0.89 0.06  0.72 0.76 0.46 0.34	0.58 1.88 0.28 0.19 0.34 0.29 0.97 0.86 0.74 0.07 0.76 0.83 0.90	0.91: 2.23: 0.31: 0.23: 0.36: 0.36: 0.29: 0.95: 0.81: 0.70: 0.63: 0.70: 0.70: 0.69: 0.46:	3.56 0.27 0.24 0.37 0.31 0.32 1.05 0.93 0.79 0.08 1.40 1.14 0.74 0.56	0.77 3.77 0.30 0.27 0.33 0.33 1.07 0.94 0.82 0.08 1.52 1.16 1.25 0.81	0.93 0.08 1.75 1.19 1.35 0.79 0.60
Cebolla Chile ancho, seco Chile cascabel, seco	Kg Kg Kg	$0.18 \\ 1.33 \\ 1.50$	$egin{array}{c} 0.15 \ 1.19 \ 0.86 \end{array}$	$0.09 \\ 0.96 \\ 0.53$		$0.19 \\ 1.11 \\ 0.86$	$0.24 \\ 1.61 \\ 1.11$	$egin{array}{c} 0.20 \ 1.59 \ 0.99 \end{array}$	$egin{array}{c} 0.13 \ 1.33 \ 0.89 \ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.21 \\ 1.54 \\ 1.10 \end{array}$

#### 341.—Precios al menudeo en la Ciudad de México.—Conclusión

#### 342.—Precios al mayoreo en la Ciudad de México Pesos

Artículo	Unidad	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
Aceite de ajonjoli	——— Kg	0.61	0.50	0.58	0.50	0.56	0.66	1.06	0.70	0.83
Aceite de olivo	Kg	1.31	1.13	1.63	1.90	1.86	2.11	3.04	3.26	3.43
Arroz extra	Kg	0.26	0.21	0.21	0.24	0.26	0.26	0.29	0.29	0.33
Arroz, de 1a	Kg	[-0.17]	0.15	0.18	0.20	0.22	0.22	0.26	0.25	0.27
Arroz, de 2ª	Kg	0.14	0.13	0.12	0.15	0.17	0.17	0.22	0.23	0.24
Azúcar cúbica	Κg	0.28	0.24.	0.29	0.32	0.31	0.32	0.35	0.34	0.34
Azúcar granulada	Kg	0.20	0.22	0.26	0.28	0.27	0.28	0.30	0.31	0.31
Azúcar pilón	Kg	[0.21]	0.22	0.27	0.29	0.28	0.28	0.32	0.31	0.31
Café caracolillo	Kg	0.91	0.93	0.74	0.98	0.82	0.80	1.00	0.92	1.04
Café planchuela, de 1ª	Kg	0.78	0.75	0.65	0.90	0.72	0.69	0.87	0.81	0.93
Café planchuela, de 2ª	Kg	0.64	0.67	0.54	0.80	0.63	0.58	0.79	0.71	0.82
Carne de cabra, en canal	Kg	0.48	0.48	0.50	0.52	0.52	0.56	0.61	0.75	0.71
Carne de carnero, en canal	Kg	0.59	0.59	0.53	0.57	0.57	0.62	0.71	0.80	0.77
Carne de cerdo, en canal	$\overline{\mathbf{Kg}}$	[-0.69]	0.64	0.73	0.69	0.73	0.78	0.84	1.01	1.02
Carne de res, de 1º en canal	$\widetilde{\mathbf{Kg}}$	0.38	0.35	0,30	0.29	0.35	0.38	-0.61	0.54	0.53
Thile ancho, seco	$\widetilde{\mathrm{Kg}}$	1.60	1.24	0.78	0.57	0.99	1.64	1.49	1.08	1.17
Chile mulato, seco	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	1.81	1.95	0.87	0.91	1.72	2.53	1.76	2.35	1.87
Chile pasilla, seco	Kα	1.10	1.18	0.73	0.561	1.13	1.98	1.57	1.27	1.42
Frijol bayo	Kg	0.22	0.21	0.10	0.07	0.09	0.13	0.25	0.30	0.28
Frijol negro	Κg	[0.23]	0.19	0.10	0.08	0.11	0.15	0.25	0.31	-0.27
rijol, otros colores	$\widetilde{\mathbf{Kg}}$	0.22	0.15	0.12	0.09	0.11	0.15	0.26	0.34	0.32
Garbanzo, de la	Kg	[-0.28]	0.30	0.33	0.42	0.40	0.32	0.32	0.36	0.40
$\mathfrak{F}$ arbanzo, de $2*$	Kg	[0.22]	0.17	0.17	[-0.19]	0.19	0.19	0.25	0.26	0.25
Gasolina	1	[0.17]	0.18	0.18	0.18	0.17	0.16	0.21	0.16	0.16
Haba	Kg	$  0.10 \rangle$	0.10	0.12	0.12	0.11	-0.12	0.27	0.15,	0.16
Huevo, del país	Ciento	[5.49]	4.95	4.07	4.28	4.63	5.51	6.52	6.74	7.31
abón corriente, para lavar	Kg	0.40	0.38	0.37	0.35	0.37	0.38	0.67	0.52!	0.54
Maiz, de tierra fria	Ton	90.69	65.82	78.77	69,41	75.08	99.73	132.97	148.50	142.42
Aaiz de tierra caliente	$\mathbf{Ton}$	80.95	63.80	78.32	70.99	74.03				
Manteca de cerdo, pura, del país	Kg	[-0.74]	0.73	0.79	0.74	0.99	1.08	1.40	1.30	1.28
Papa amarilla	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	[0.18]	0.18	0.15	0.18	0.14	-0.19	0.21	0.21	0.18
apa blanca	Kg	0.09	0.09	0.07	[-0.10]	-0.08	0.10	0.20	[0.11]	0.10
astas alimenticias	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	0.38	0.31	0.28	0.32	0.31	0.32	0.53	0.40	0,40
etróleo, para alumbrado	l	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.18	-0.12	0.12
Piloneillo o panocha	$\mathbf{K}\mathbf{g}$	0.12	0.10	0.17	0.22	0.16	0.12	0.20	0.20	0.27
Jueso añeio, del país!	Kg	[0.82]	1.03	0.84;	[0.81]	0.88	1.18	1.58	1.26	1.33
Sardinas en tomate o aceite	¼ lata	0.14	[0.14]	0.17	0.20	0.20	0.22			
Sal, en grano	Ton	49.83	34.85	$65.72^{\circ}$	89.22	95.17	92.27		97.15	
Bal molida	$\mathbf{Ton}$	60.00	70.00	70.00		100.00				
Trigo, del país	$\operatorname{Ton}$	120.21	125.58	167.48	[181.43]	151.82	137.89	184.33	226.53	213.33

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

343.—Indices de precios al ma

Base:

==	Grupo y año	Anual	Enero	Febrero	Marzo	<b>A</b> bril
1	General 1931. 1932. 1933. 1934. 1936. 1937. 1938.	89.06	91.33	92.24	92.24	90.43
2		80.69	73.54	72.79	74.03	73.74
3		81.50	76.87	77.08	77.12	79.32
4		81.99	77.76	79.32	81.60	84.00
5		88.44	81.25	80.24	84.83	84.16
6		98.10	89.78	88.87	91.26	92.02
7		116.91	104.77	107.01	109.88	110.43
8		123.42	119.23	117.09	116.27	119.00
9		123.74	118.53	119.80	121.26	120.11
10	PRODUCTOS VEGETALES ALIMENTICIOS  1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	109.21	122.16	121.76	120.07	120.08
11		90.92	82.37	86.02	90.01	93.54
12		86.10	82.67	86.76	84.22	83.01
13		87.72	80.93	82.75	92.44	97.16
14		94.37	85.56	85.67	88.57	87.39
15		117.04	103.93	104.53	108.73	109.17
16		136.66	121.87	130.66	139.20	133.67
17		147.24	140.98	145.90	141.28	138.98
18		145.52	144.09	147.92	151.02	151.19
19	PRODUCTOS ANIMALES ALIMENTICIOS 19 31. 19 32. 19 33. 19 34. 19 36. 19 36. 19 37. 19 38. 19 38.	88.41	81.59	84.67	21.84	82.18
20		76.91	72.99	71.34	72.06	70.88
21		73.62	67.72	67.75	68.25	72.64
22		71.52	65.99	67.23	70.62	70.79
23		82.85	73.57	70.40	77.10	76.47
24		94.75	83.35	83.22	87.26	87.83
25		111.47	101.19	101.40	103.10	102.93
26		118.57	112.27	106.06	106.36	112.38
27		120.24	110.63	111.27	112.56	109.63
28 29 30 31 32 33 34 35	PRODUCTOS ALIMENTICIOS ELABORADOS 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	81.47 81.86 95.55 100.25 94.55 94.92 116.42 121.29 120.32	94.70 71.91 89.53 99.95 97.73 95.61 103.07 112.46 121.61	92.19 67.99 90.78 101.10 97.07 93.76 106.32 122.09 121.57	91.41 68.90 92.12 101.64 97.23 93.82 105.32 121.75 121.64	90.93 69.57 91.87 101.37 94.69 94.12 108.95 121.75 121.70
37	FRUTAS Y LEGUMBRES FRESCAS 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	66.93	64.77	64.85	62.04	66.88
38		80.07	62.00	68.25	69.00	61.59
39		78.98	84.30	72.21	72.79	75.72
40		81.65	77.78	85.48	63.98	83.81
41		90.32	65.89	73.74	82.01	90.95
42		81.97	77.08	70.51	63.47	69.75
43		98.51	86.70	79.72	88.47	100.88
44		89.57	88.60	85.89	85.27	95.11
45		94.83	86.75	88.91	91.51	97.50
46 47 48 49 50 51 52 53	FORRAJES 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	81.91 72.40 81.67 81.30 94.35 96.49 130.47 148.29 136.95	95.52 65.38 80.38 83.68 89.28 93.00 111.66 148.70 139.19	96.62 61.90 77.98 78.82 96.28 88.53 119.89 154.74 143.37	95.03 58.15 75.07 81.47 102.05 90.70 124.59 155.93 141.88	92.64 56.82 79.14 89.95 97.50 87.78 125.31 137.67 141.47

#### yoreo en la Ciudad de México

1929 = 100

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
90.77 78.13 77.14 81.91 86.14 96.09 115.00 121.27 120.75	91.61 81.71 82.33 81.91 88.57 94.33 120.98 123.65 121.32	90.21 87.14 85.75 78.75 86.01 99.69 124.10 124.09	92.53 81.91 83.92 81.21 90.59 102.63 120.43 125.86 125.56	89.73 89.13 84.54 84.76 93.09 106.10 124.09 131.12 130.09	84.63 89.03 84.92 85.59 96.21 105.75 122.70 130.18 134.67	78.48 82.97 82.53 83.29 93.54 105.99 122.92 127.94 129.97	73.16 1 79.94 2 80.00 3 83.51 4 94.82 5 100.33 6 120.64 7 124.39 8 127.82 9
118.75 96.98 82.76 93.07 92.23 115.56 139.99 139.15 150.97	115.06 97.12 86.35 88.65 89.45 116.46 140.86 146.63 148.75	115.26 102.58 90.74 84.29 89.94 123.30 142.94 149.91 149.73	115.67 102.78 87.02 84.63 95.39 127.95 139.09 155.06 154.48	97.91 117.42 83.78 86.11 104.23 135.62 143.74 156.46 158.48	96.67 89.48 83.00 87.98 102.75 120.62 140.08 156.65 152.49	87.73 84.58 77.56 84.66 102.23 124.17 137.67 152.72 143.10	81.83 10 81.34 11 76.56 12 86.51 13 105.52 14 112.71 15 130.13 16 142.40 17 134.84 18
84.52 72.89 70.26 67.27 80.30 91.34 108.34 115.25 112.05	89.11 78.83 78.08 70.33 83.59 88.79 113.01 118.33 114.23	90.19 83.49 79.30 67.25 80.73 95.53 119.49 119.06 118.23	95.58 76.39 75.88 72.98 88.26 99.73 112.72 121.79 123.93	95.83 84.94 77.05 76.51 89.29 102.72 118.68 129.45 131.00	89.04 $94.10$ $76.15$ $76.71$ $93.40$ $106.56$ $117.06$ $128.72$ $139.77$	81. 43 82. 79 74. 73 75. 95 91. 23 103. 62 121. 36 126. 55 131. 87	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
87.60 72.72 89.23 101.43 90.82 94.79 112.51 121.79 118.80	85.33 78.06 91.16 98.68 92.51 93.90 122.09 121.71 116.52	75.36 84.09 99.40 98.49 93.75 95.60 122.78 121.55 116.53	$\begin{array}{c} 75.41 \\ 81.59 \\ 102.07 \\ 98.72 \\ 91.39 \\ 94.22 \\ 123.18 \\ 122.12 \\ 115.91 \end{array}$	$\begin{array}{c} 73.83 \\ 79.91 \\ 101.90 \\ 104.05 \\ 91.68 \\ 95.26 \\ 123.35 \\ 122.68 \\ 117.20 \end{array}$	$71.64 \\ 83.91 \\ 100.91 \\ 103.52 \\ 93.71 \\ 96.51 \\ 125.67 \\ 121.59 \\ 121.53$	68.75 85.98 100.46 100.24 93.53 97.93 122.44 122.46 123.64	$\begin{array}{cccc} 65.75 & 28 \\ 88.62 & 29 \\ 100.25 & 30 \\ 99.55 & 31 \\ 93.96 & 32 \\ 96.37 & 33 \\ 121.34 & 34 \\ 121.96 & 35 \\ 122.26 & 36 \\ \end{array}$
70.69 91.51 68.99 93.04 92.84 83.82 95.52 104.58 97.23	68.64 76.66 71.48 94.57 106.44 77.74 108.32 98.61 105.18	75.70 80.82 72.46 83.67 84.72 77.99 107.43 85.53 93.45	71.09 66.83 69.61 76.52 92.29 81.78 111.92 77.59 88.87	83.38 78.35 82.28 78.11 89.08 109.20 90.68 90.47	69.14 70.10 103.62 84.17 108.77 90.35 102.96 84.88 91.86	71.79 70.87 94.37 74.71 87.21 101.88 89.24 79.50 100.29	55.44 37 65.52 38 86.10 39 69.88 40 98.35 41 101.65 42 101.72 43 92.18 44 93.51 45
90.70 61.63 81.89 83.11 96.05 91.33 134.77 145.28 147.19	86.67 73.46 83.94 76.78 97.78 89.72 152.42 140.84 143.66	81.61 90.24 86.23 74.38 93.33 102.64 131.85 153.38 139.63	76.45 80.27 90.46 72.18 89.97 104.88 132.07 148.23 128.89	72.92 78.59 85.43 79.37 90.04 100.92 131.67 156.63 124.67	69.73 81.41 79.25 83.68 95.03 105.36 129.89 156.95 133.49	60.80 78.71 79.33 85.24 92.45 104.66 135.23 149.90 130.33	62.08 46 82.20 47 80.88 48 86.26 49 92.28 50 97.58 51 136.30 52 136.43 53 129.57 54

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### 344.—Precios de maíz, al mayo

#### Pesos

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
1 1900	32.23	30.99	30.99	30.99	30,99
2 1901	53.38	53.38	53.38	51.65	49.04
3 1902	49.04	51.65	51.65	51.65	51.65
4 1903	40.43	44.77	44.77	44.77	43.87
5 1904	41.32	38.77	34.44	34,44	34.44
6 1905	40.43	44.77	44.77	44.77	43.87
7 1906	59.37	58,54	58.54	59.37	60.26
8 1907	56.82	56.82	56.41	55.10	55,10
9 1908	51.65	50.34	49.93	51.65	51.65
.0 1909	55.51	50.00	50.00	51.67	54.60
[1 1910	66.67	67,50	70.00	73.33	79.17
2 1911	64.17	68.33	73.33	73.55	73.55
3 1912	60.20	62,30	61.67	61.67	61.67
.4 1913	68.33	63.33	63.33	61.67	59.17
5 1914–1917			,		
6 1918	252,50	250.00	250.00	254.17	254.17
7 1919	116,67	130.00	127.09	120.83	107.50
8 1920	81.60	74.63	74.33	85.00	97.92
9 1921	119.17	116.67	133.33	150.00	143.33
20 1922	86.67	89.17	85.00	83.33	83.33
21 1923	81.67	83.33	86.67	86.67	86.67
22 1924	75.00	70.83	73.17	78.75	85.00
23 1925	79.59	98.33	95.83	99.92	92.09
24 1926	112.50	104.17	101.67	96.25	100.00
25 1927 26 1928	75.83	75.83	73.75	73.75	74.17
	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
	80.00	90.00	103.00	93.00	93.00
28 1930 29 1931	$100.00 \mid 116.67 \mid$	$\begin{array}{c c} 113.33 & \\ 113.33 & \end{array}$	$116.66 \\ 103.33$	120.00	120.00
30 1932.	53.33	55.00	50.00	$103.33 \\ 51.67$	$100.00 \\ 58.33$
30 1932	72.20	85.49	80.29	75.83	79.41
22 1934.	69.34	68.33	$\frac{50.29}{70.28}$	72.87	69.41
33 1935.	69.90	66.48	$\frac{70.28}{70.58}$	$\frac{12.87}{70.87}$	74.72
34 1936	69.20	73.33	$70.35 \\ 74.23$	$\frac{70.87}{76.75}$	88.28
35 1937	118.00	$\frac{73.33}{129.31}$	135.84	134.05	150.00
36 1938	150.00	149.17	145.59	146.39	145.31
7 1939	133.61	132.29	133.66	135.36	141.20
4 4000	100.01	102.28	100,00	199.90	141.20

#### 345.—Precios de trigo, al mayo

#### Pesos

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
1 1900	68.32	65.22	68.32	61,74	62.86
2 1901	85,40	84.22	85.40	84.22	86.58
3 1902	86.96	86,96	86.96	86.96	83.85
4 1903	101.74	105.59	105.59	105.59	103.29
5 1904	96.27	96.27	96.27	96.27	96.27
6 1905	1.1 86.96	86.96	86.96	98.88	95.45
7 1906	107.14	107.14	105.22	98.57	99.38
8 1907	99.38	99.38	99.38	99.38	100.12
9 1908	102.48	104.04	102.48	102.48	102.05
0 1909	114.10	111.80	111.80	111.80	113.35
1 1910.,	121.13	121,13	121.13	122.68	119.58
2 1911	115.69	115.30	116.47	116.47	108.91
3 1912.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	., 106.41	106.97	107.15	107.15	107.15
4 1913	105.60	105.60	105.60	105.60	107.15
5 1914-1917				. <b></b>	
6 1918	434.83	434.83	434.83	425.51	346.31
7 1919	195.67	204.99	220.52	192.57	170.82
8 1920	180.12	180.12	[ 180.12	180.12	180.12
9 1921,	[ 181.67	180.12	195.65	204.97	220.50
U 1922	124.24	125.79	130.45	130.45	130.45
1 1923	138.21	136.66	183.25	183.25	183.25
2 1924	198.78	198.78	186.35	170.82	153.74
3 1925	172.38	195.67	198.78	198.78	145,20
4 1926	204.99	186.35	186.35	186.35	177.04
5 1927	164.61	155.30	153.74	142.87	138.21
6 1928	100.00	100.00	102.00	100.00	120,00
7 1929	159.00	172.00	170.00	170.00	155.00
8 1930	[ 164.60	155.28	115.28	145.96	130.43

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

reo, en la Ciudad de México

#### por tonelada

Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Promedio	
33.13 49.93	39.60 49.04	43.04 56.82	46.49 68.87	47.73 72.31	49.93 67.96	48.21 59.37	38.69 57.94	1
51.65	51.65	50.76	48.21	49.93	51.65	49.04	50.71	2 3 4 5 6
43.04 33.13	$\frac{48.21}{32.30}$	$48.21 \\ 34.44$	48.21 34.44	$66.74 \\ 39.60$	$61.98 \\ 41.32$	$rac{61.98}{41.32}$	$\frac{49.75}{36.66}$	4
43.04	48.21	48.21	<b>48</b> . 21	66.74	61.98	61.98	49.75	6
$61.09 \\ 55.10$	$64.12 \\ 55.10$	67.15	70.18	66.25	59.37	55.51	61.65	7
51,65	56.82	$56.82 \\ 59.37$	$59.85 \\ 60.26$	$58.13 \\ 63.70$	$55.92 \\ 64.12$	$\begin{array}{c} 53.38 \\ 60.26 \end{array}$	$\begin{array}{c} 56.21 \\ 55.95 \end{array}$	8 9
59.13	66.20	68.73	60.00	71.67	75.00 78.33	62.87	60.52	10
86.67 74.13	$86.67 \\ 74.13$	80.00 78.33	80.00 78.33	80.00	78.33 73.75	68.33	$\frac{76.39}{67.00}$	11
66,67	71.67	71.67	71.67	$75.50 \\ 71.67$	73.75	$71.45 \\ 70.00$	$67.09 \\ 66.88$	$\frac{12}{13}$
56.67	56.67	56.67	56.67	57.33	57.33	57.67	59.57	14
280.83	291.67	261.67	273.33	188.33	141,67	109.17	233.96	15 16
117.50	110.00	108.77	100.83	97.50	92.92	94.17	110.32	17
83.75 177.50	$86.67 \\ 165.83$	$97.50 \\ 147.92$	$122.50 \\ 137.09$	$116.25 \\ 131.67$	$117.50 \\ 106.67$	$120.00 \\ 93.33$	$96.47 \\ 135.21$	18 19
90.00	85.83	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	83.61	20
86.67	86.67	96.67	96.67	94.17	96.67	82.50	88.75	21
$\begin{vmatrix} 89.59 \\ 102.09 \end{vmatrix}$	$82.50 \\ 110.42$	$81.25 \\ 116.67$	$85.83 \\ 113.33$	$80.00 \\ 122.50$	$77.92 \\ 127.50$	$72.50 \\ 125.01$	$79.36 \\ 106.94$	$\frac{22}{23}$
100.00	107.50	105.00	100.83	104.17	97.50	78.33	100.54	$\frac{23}{24}$
84.17	94.59	84.59	85.01	90,01	84.17	76,34	81.02	25
90.00 96.66	90.00 96.66	$100.00 \\ 93.33$	100,00 90,00	$\frac{110.00}{107.00}$	$100.00 \\ 103.33$	$100.00 \\ 100.00$	$95.00 \\ 95.50$	26 27
120.00	133.33	153.33	150.00	146.66	130.00	90.00	~ 124,44	28
96.67	90.00	83.33	80.00	76.66	76.67	58.33	91.53	29
60.00 86.67	$\frac{60.00}{90.87}$	$90.00 \\ 85.59$	$82.50 \\ 79.35$	$78.94 \\ 75.95$	77.78	$71.98 \\ 64.35$	65.79 $78.32$	$\frac{30}{31}$
68.33	65.02	60.18	70.90	75.56	63.80 67.87	75.05	69.41	$\frac{31}{32}$
73.89	71.60	74.73	89.03	81.26	75.67	69.58	74.03	33
96.66 $158.76$	$105.00 \\ 159.67$	$111.66 \\ 155.42$	$139.16 \\ 163.75$	$122.54 \\ 157.34$	$133.33 \\ 146.67$	$106.65 \\ 130.33$	99.73 $144.93$	34 35
151.67	149.41	148,34	152.06	$157.34 \\ 156.91$	150.42	138.78	148.50	36
144.20	145.14	154.17	157,59	160.08	144.67	127.05	142.42	37

#### reo, en la Ciudad de México

#### por tonelada

Ju	nio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Promedio	
	$65.53 \\ 84.22$	68.77 82.30	67.95 81.93	$68.32 \\ 82.30$	75.71 85.03	79.19 88.51	80.75 86,15	69.39 84.69	1 2
	$83.85 \\ 98.63$	86.96 105.59	86.96 100.93	88.51 96.27	90.06 96.27	90.06 96.27	$97.02 \\ 96.27$	87.93 101.00	2 3 4
1	$96.27 \\ 98.57$	96.27 $112.55$	$86.96 \\ 104.78$	$86.96 \\ 95.47$	$86.96 \\ 104.78$	$86.96 \\ 107.14$	$86.96 \\ 107.14$	$92.39 \\ 98.81$	4 5 6 7
] ]	$01.68 \\ 02.48 \\ 02.48$	100.93 99.38	100.93 99.38	100.93 99.38	104.78 $100.12$	$108.70 \\ 102.48$	106.34 $102.48$	103.48 $100.28$	7 8 9
1	$22.67 \\ 19.19$	$\begin{array}{r} 102.48 \\ 124.22 \\ 118.02 \end{array}$	102.48 $123.42$ $116.86$	102.48 $119.57$ $113.37$	105.59 $118.01$ $113.37$	102.55 $118.76$ $113.37$	107.14 121.12 113.37	103.23 117.55 117.77	10 11
1	$06.35 \\ 06.38$	106.35 105.60	106.35 105.60	106.35 105.60	106.35 105.60	106.35 105.60	106.35 $105.60$	109.77 106.23	$\begin{array}{c} 11\\12\\13\end{array}$
	08.32	111.81	111.81	111.81	115.20	116.00	118.00	110.21	14 15
] 3	80.14	323.01 180.14	$301.17 \\ 183.25$	304.38 189.46	$335.44 \\ 186.36$	340,10 180,14	231.38 180.14	352.26 188.68	$\frac{16}{17}$
1 2	180.12 $215.84$ $39.77$	180.12 203.42 128.89	189.44 $164.60$ $124.24$	$\begin{array}{c} 201.86 \\ 153.73 \\ 124.24 \end{array}$	211.18 136.65	201.86 135.09	195.65 130.44	188.41 176.89	18 19
] ]	.83,25 .45,98	183.25 149.08	183.25 $152.19$	186.35 159.95	124.24 186.35 164.61	$\begin{array}{r} 130.45 \\ 192.57 \\ 164.61 \end{array}$	$ \begin{array}{r} 142.87 \\ 192.57 \\ 165.39 \end{array} $	$\begin{array}{r} 129.67 \\ 177.17 \\ 167.52 \end{array}$	$\frac{20}{21}$
	$\frac{48.31}{66.17}$	$158.40 \\ 161.51$	$183.25 \\ 163.06$	187.91 167.72	184.80 161.51	177.04 158,40	186.35 159.95	178.07 173.28	$\frac{23}{24}$
1	38.99 25.00	$\begin{array}{c} 132.78 \\ 128.00 \\ \end{array}$	$130.45 \\ 140.00$	$130.45 \\ 149.00$	$134.33 \\ 152.00$	136.66 158.00	$137.44 \\ 160.00$	$141.32 \\ 127.83$	$\begin{array}{c} 25 \\ 26 \end{array}$
	.43.00 .40.00	137.00 136.65	$139.75 \\ 139.75$	$152.00 \\ 139.75$	$142.85 \\ 139.00$	$146.00 \\ 155.00$	148.00 150.00	$\begin{array}{c} 152.88 \\ 142.64 \end{array}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 28 \end{array}$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

345.—Precios de trigo, al mayoreo, en

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
29 <sub>1</sub> 1931	155.27	149.06	149.06	163.58	142.85
	105.59	105.59	105.59	102.48	86.96
	159.47	159.88	171.24	137.50	132.52
	188.58	187.72	186.05	187.03	183.06
	169.95	159.13	160.97	155.28	140.92
	137.26	136.65	134.07	133.44	121.24
	175.78	192.03	186.60	181.05	202.52
	229.81	229.80	229.40	229.36	225.33
	226.84	222.31	220.49	218.42	206.39

346.—Indices de precios al me

	Grupe y año	Anual	Enero	Febrero	Marzo	Abril
1 2 3 4 5 6 7 8 9	MILLAS ALIMENTICIAS 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	100.00 99.75 88.67 78.25 87.33 82.58 85.42 101.92 111.50 115.00	93 102 84 79 82 79 86 89 106 120	108 96 91 82 85 77 84 95 108 121	108 106 92 81 94 87 86 101 108 115	106 107 90 74 100 85 86 102 109
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	GETALES FRESCOS ALIMENTICIOS 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	100.00 116.50 77.33 77.75 77.38 112.58 93.33 101.17 62.25 107.33	114 165 78 76 102 60 93 79 93 118	135 140 65 64 128 73 85 92 88 108	92 121 106 67 100 100 73 102 72 93	96 100 96 62 78 107 68 86 88
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	GETALES ALIMENTICIOS ELABORADOS 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	100.00 91.33 83.17 101.00 97.58 96.00 99.58 120.17 125.58 129.00	104 98 78 89 101 96 99 111 124 127	101 97 77 92 99 96 96 114 122 127	107 95 76 92 99 98 97 114 123 131	105 94 76 92 99 98 98 115 126 130
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	RODUCTOS ANIMALES ALIMENTICIOS 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	100.00 87.58 75.92 72.08 64.75 77.25 87.25 104.83 113.58 114.83	98 109 75 76 68 65 79 94 107	107 104 80 76 65 67 82 97 108 117	107 98 79 75 69 74 85 100 108 116	104 94 77 74 68 76 87 103 112
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	2LAS Y ROPA CORRIENTES 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	100.00 90.25 64.67 72.42 86.08 84.17 91.33 92.67 102.50 118.75	98 101 75 74 78 84 88 92 98 110	94 107 72 62 81 78 86 91 98 116	109 96 75 65 76 81 88 92 98	120 96 73 70 84 81 89 91 99

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

la Ciudad de México.—Conclusión

Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Promedio
111.80	105.59	99.38	98.81	99.38	93,17	74.53	120.21 2
99.38	118.01	130.43	135.59	172.36	149,07	155.85	122.24 3
143.37	184.79	178.31	185.47	187.72	190,79	188.73	168.32 3
172.62	173.71	178.05	187.72	182.19	174,08	176.33	181.43 3
151.53	150.36	145.91	148.08	155.02	144,51	144.14	152.15 3
116.58	136.00	136.25	139.32	151.67	153,72	158.44	137.89 3
229.04	224.84	229.81	232.14	231.05	235,25	231.05	212.60 3
218.95	220.91	230.07	232.35	232.92	230,47	229.09	226.53 3
196.95	196.04	202.77	200.72	217.78	227,28	225.02	213.33 3

nudeo en la Ciudad de México 1930=100

Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sept iembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
106 102 92 76 101 80 85 101 106 119	100 99 92 75 92 82 85 105 107	102 99 90 80 82 82 84 106 113	94 104 89 82 81 86 107 115 106	92 104 94 78 83 83 87 107 117	94 97 87 77 85 84 84 105 114 113	106 93 81 76 83 85 86 101 117	91 88 82 79 79 86 86 104 118	1 2 3 4 5 6 7 8 9
80 99 62 54 102 127 73 92 102 96	71 67 55 49 78 89 66 93 82 95	75 79 68 59 58 94 71 98 87	49 94 55 51 55 115 84 116 89	102 108 67 78 61 152 100 132 98 111	129 122 71 113 62 161 111 111 98 115	133 149 107 132 53 142 135 106 118	132 154 98 128 51 131 161 107 140	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
103 93 80 98 97 96 98 116 125 128	101 94 85 100 96 95 95 121 125 127	103 92 86 109 95 95 93 125 126 124	95 96 87 98 95 95 99 125 127	97 92 86 108 97 96 102 125 127	93 85 88 108 99 96 105 125 127 132	96 80 91 113 98 96 106 123 127	95 80 88 113 96 95 107 128 128	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
108 90 81 73 67 79 88 105 113 117	102 92 81 71 67 84 90 107 114 118	96 89 80 72 62 84 92 114 112	94 77 70 69 61 81 85 109 116	94 75 72 70 65 79 86 106 116	91 74 74 71 62 80 89 108 119	97 74 71 68 61 80 90 106 119	103 75 71 70 62 78 94 109 119	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40
103 90 62 75 83 84 91 90 96 113	92 82 63 76 84 83 93 92 101 115	98 81 57 71 93 91 92 96 102 129	98 92 56 71 89 86 93 93 106 112	105 95 61 76 88 85 94 94 109 120	96 81 60 76 91 85 95 93 108 119	93 80 57 79 92 86 93 93 105 126	95 82 65 74 94 86 94 95 110	41 42 43 44 45 46 47 48 49

.88	
. 19 . 28 . 36 . 50	
. 04	
. 89	
.68	
.38 .20 .72 .47 .51 .94 .10 .20	
20 72 47 51 10 20 36 47 49 44 43 6 11 92 56 70 30 80 95 48 80 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

Productos	Pro	medio		
1.044000	1939	1938	Enero	Febrero
ANTIDIABETICOS  1 Insulina Bayer, frasco de 5 c. c. 20 unidades por c. c  2 Insulina Lilly, ampolleta de 5 c. c. 10 unidades por c. c.  3 Insulina Lilly, ampolleta de 5 c. c. 20 unidades por c. c.  4 Insulina Lilly, ampolleta de 5 c. c. 40 unidades por c. c.  5 Insulina Mulford, frasco de 5 c. c. 20 unidades por c. c.	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{c} 1.24 \ 2.16 \ 2.77 \ \end{array}$	1.87 1.32 2.23 2.95 2.12	1.87 1.32 2.27 2.93 2.13
ANTIRREUMATICOS 6 Atophan Schering, frasco de 20 pastillas de 0.5 g 7 Atophanyl Schering, Sol. Inyec., caja de 5 ampolletas de 8 Piperacina Efervescente, Midy, frasco 9 Urodonal Chatelain, granulado, frasco	6.94 2.88	$\frac{6.42}{2.57}$	2.59 6.87 2.82 2.49	2.60 6.87 2.82 2.50
ASTRINGENTES 10 Eldoformo Bayer, tubo de 20 pastillas de 0.5 g	2.40	2.18	2.26	2.26
ANTISEPTICOS  11 Helmitol Bayer tubo de 20 pastillas de 0.5 g  12 Eucaliptina Lebrun, Sol. Inyec., caja de 12 ampolle	tas de	1	2.22 3.70	$\frac{2.22}{3.70}$
1 c. c. 13 Flouthymina gotas 14 Neumonyl Terrier, Sol. Inyec., caja de 10 ampolleta: c. c.	4.87 de 2	4.36	5.05 2.90	5.06 2.88
COLAGOGOS, PURGANTES Y LAXANTES  15 Agarol tamaño chico, frasco de 177 c. c	2.23 4.34 0.37 0.53	1.88 3.74 0.34	2.19 4.28 0.35 0.50	2.19 4.28 0.36 0.50
5 c. c	olletas 6.38	6.12	6.03	6.04
de 10 c. c	tas de 4.81	8.95 4.66	8.89 4.68	8.89 4.68
Hepatrol Rolland, Inyec., infantil, caja de 6 ampolle  2 c. c.  Magnesia calcinada pesada Erba, lata de una purga  Magnesia calcinada pesada Erba, frasco de 50 g  Sal de frutas efervescente Eno, tamaño chico, frasco de Sal de frutas efervescente Eno, tamaño grande, frasco de Sal Hepática efervescente, tamaño mediano  Sal de Uvas Picot, un sobre  Sal de Uvas Picot, tamaño prueba  Sal de Uvas Picot, tamaño miniatura	tas de 5.50 0.21 0.73 60 g. 0.53 115 g 1.27 0.96 0.10 0.22	5.37 0.20 0.66 0.45 0.88 0.87 0.10 0.20 0.32	5.37 0.20 0.72 0.47 1.52 0.90 0.10 0.20 0.36	5.38 0.20 0.72 0.47 1.51 0.94 0.10 0.20 0.36
Bazo Grey, caja de 5 ampolletas de 1 c. c	2.54 4.52 3.44 6.18 . c 4.01 c. c 7.42 10.20 	3.10 2.34 4.15 3.11 5.71 3.65 6.75 5.25 9.35 3.04 	3.42 2.49 4.44 3.34 6.08 3.91 7.24 5.67 10.03 3.07 2.75 3.03 3.81	3.47 2.49 4.44 3.36 6.11 3.92 7.25 5.67 10.03 3.09 2.75 3.03 3.05
dades		3.33	$\begin{bmatrix} 2.14 \\ 4.06 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 2.10 \\ 3.86 \end{bmatrix}$
46 Extracto renal simple, Hormona, caja de 6 ampolletas	de 1 2.84	2.58	2.75	2.76
Extracto renal simple, Hormona, caja de 12 ampolleta c. c.  48 Gástrico Choay, caja de 12 ampolletas de 1 c. c.  49 Hepático Choay, caja de 6 ampolletas de 5 c. c.  50 Hepático Choay, caja de 12 ampolletas de 1 c. c.  51 Hígado Hormona, caja de 6 ampolletas de 2 c. c.  52 Hígado Hormona, caja de 12 ampolletas de 2 c. c.  53 Mama Hormona, simple, caja de 6 ampolletas de 1 c. c.  54 Mamario Choay, caja de 6 ampolletas de 1 c. c.  55 Orquítico Choay, caja de 6 ampolletas de 1 c. c.  56 Orquítico Choay, caja de 12 ampolletas de 1 c. c.	5 de 1 5 .13 5 .86 4 .99 5 .32 2 .89 4 .60 2 .43 3 .20 3 .15	4.63 5.40 5.30 2.58 4.15 2.44 2.93 3.12 5.28	5.02 5.80 2.95 5.43 2.83 4.50 2.56 3.06 3.00 5.00	5.03 5.80 2.95 5.44 2.83 4.50 2.56 3.02 3.00 5.00

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## farmacéuticos, en la Ciudad de México sos

1939

Marzo	Abril	Мауо	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Diciemb	Le
1.87 1.31 2.22 2.90 2.13	1.70 1.30 2.17 2.87 2.10	1.70 1.30 2.18 2.86 2.10	1.64 1.32 2.10 2.87 2.33	1.60 1.53 2.52 3.54 2.26	1.83 1.46 2.48 3.38 2.45	1.79 1.46 2.32 3.23 2.13	1.80 1.39 2.23 3.16 2.20	1.78 1.39 2.11 3.08 2.08	1.77 1.37 2.18 2.98 2.20	1 2 3 4 5
2.60 6.87 2.82 2.50	2.57 6.83 2.82 2.51	2.57 6.33 2.82 2.36	2.57 $6.69$ $2.82$ $2.50$	2.60 7.06 2.85 2.57	2.60 6.99 2.85 2.57	2.61 7.18 2.92 2.61	2.65 7.21 3.01 2.57	2.71 7.45 3.03 2.54	2.94 7.78 3.01 2.57	6 7 8 9
2.26	2.24	2.24	2.22	2.23	2.39	2.57	2.70	2.69	2.69	10
2.22	2.21	2.21	2.19	2.20	2.34	2.57	2.64	2.61	2.60	11
3.70 4.99	$\begin{array}{c} 3.65 \\ 5.01 \end{array}$	$\frac{3,65}{5.01}$	3.69 4.95	3.86 4.80	3.81	3.92	4,05 4,60	4.00 4.60	4.04 4.60	12 13
2.89	2.92	2.92	2.96	2.99	2.99	2.98	2.99	2.98	2.99	14
$\begin{array}{c} 2.19 \\ 4.26 \\ 0.36 \\ 0.50 \end{array}$	2.20 $4.27$ $0.35$ $0.49$	2.20 4.27 0.36 0.49	2.21 4.33 0.36 0.50	2.31 4.42 0.38 0.55	2.24 4.28 0.37 0.55	2.26 4.38 0.38 0.56	2.25 4.44 0.38 0.55	2.25 4.44 0.38 0.55	2.25 4.46 0.38 0.56	15 16 17 18
6.04	6.13	6.14	5.99	6.49	6.66	6.86	6.66	6.81	6.72	19
8.89	8.93	8.90	8.90	9.44	9.61	9.97	9.88	9.88	10.08	20
4.57	4.56	4.56	4.56	4.84	5.13	5.14	5.01	5.01	5.02	21
5.38 0.20 0.72 0.47 1.51 0.96 0.10 0.20 0.36	5.32 0.20 0.72 0.48 1.55 1.07 0.10 0.23 0.36	5.31 0.20 0.72 0.53 1.53 1.07 0.10 0.22 0.38	5.20 0.20 0.72 0.83 1.51 1.07 0.10 0.20 0.36	5.56 0.21 0.76 0.51 1.09 1.08 0.10 0.23 0.39	5.60 0.23 0.74 0.50 0.93 1.06 0.10 0.23 0.39	5.56 0.23 0.74 0.52 0.95 1.11 0.10 0.24 0.40	5.68 0.22 0.75 0.54 1.03 1.08 0.10 0.24 0.40	5.80 0.22 0.75 0.52 0.99 1.08 0.10 0.24 0.39	5.83 0.23 0.75 0.55 1.07 1.09 0.10 0.24	22 23 24 25 26 27 28 29 30
3.48 2.49 4.44 3.36 6.11 3.92 7.25 5.67 9.97 2.99 2.67 2.95 2.95	3.32 2.45 4.36 3.30 5.90 3.84 7.13 5.50 9.77 2.91 6.58 2.91 2.97	3.32 2.45 4.37 3.30 5.93 3.84 7.13 5.50 9.77 2.91 6.58 2.91 2.97	3.31 2.45 4.31 3.29 5.92 3.83 6.98 5.42 9.64 2.98 3.02 2.98	3.22 2.43 4.29 3.33 5.99 3.82 6.95 5.42 9.58 3.11 4.80 3.20 2.99	3.23 2.47 4.36 3.29 5.99 3.87 7.11 5.50 9.52 3.18 3.00 3.11 3.05	3.55 2.67 4.81 3.64 6.68 4.28 7.93 6.10 10.94 3.21 4.50 3.24 3.21	3.55 2.69 4.81 3.64 6.78 4.29 7.97 6.16 10.91 3.59	3.55 2.69 4.82 3.64 5.89 4.25 7.93 6.03 11.01 3.49 3.54 3.54	3.55 2.75 4.81 3.73 6.79 4.37 8.12 6.15 11.04 3.54	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
2.62	2.21	2.08	1.98	2.10	2.10	2.22	2.17	2.35	2.21	44.
5.11	3.76	3.90	3.48	3.77	3.69	3.97	3.94	3,99	3,94	45
2.76	2.76	2.75	2.61	2.76	2.76	2.98	3.05	3.06	3.11	46
4.48 5.80 2.88 5.29 2.83 4.50 2.56 2.95 3.00 5.00	4.92 5.93 5.42 5.02 2.77 4.39 2.49 2.89 2.91 4.95	4.92 5.91 3.15 4.86 2.77 4.39 2.49 2.89 2.91 4.95	4.88 5.27 5.47 4.82 2.75 4.34 2.56 2.99 2.91 4.90	5.40 5.72 5.78 5.18 2.74 4.32 2.51 3.04 3.21 5.22	4.90 5.75 5.03 5.25 2.71 4.45 2.50 3.12 2.99 5.40	5.50 5.75 6.08 5.20 3.07 4.88 2.75 3.26 3.27 5.75	5.54 6.08 6.89 5.71 3.10 5.05 2.82 3.78 3.51 2.83	5.50 6.27 6.57 5.76 3.11 4.94 2.79 3.64 3.50 5.93	5.50 6.27 6.73 5.83 3.11 4.94 2.82 3.78 3.61 5.83	47 48 49 50 51 52 53 54 55

347.—Precios al menudeo de productos farma

	Productos	Prome	edio		
	Troductos	1939	1938	Enero	Febrero
57 58 59 60	Ovario Grey, caja de 5 ampolletas de 1 c. c	2.78 3.17 5.26	2.58 2.94 5.28	2.95 4.93	2.95 4.93
61 62 63	llip. Próstata Higia, caja de 10 ampolletas de 1.5 c. c Próstata Hormona, caja de 6 ampolletas de 1 c. c Próstata Hormona, caja de 12 ampolletas de 1 c. c	5.21 3.80 2.66 4.65	4.87 3.25 2.34 4.25	$egin{array}{c} 6.38 \ 3.77 \ 2.54 \ 4.53 \end{array}$	4.91 3.78 2.54 4.51
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75	ARSENICALES, Y DEPURATIVOS INYECTABLES Acetilarsán, adultos, caja de 5 ampolletas de 3 c. c. Acetilarsán, infantil, caja de 5 ampolletas de 2 c. c. Acetilarsán, infantil, caja de 5 ampolletas de 2 c. c. Acetilarsán, infantil, caja de 10 ampolletas de 2 c. c. Arsaminol Clin, caja de 6 ampolletas de 3 c. c. Arsaminol Clin, caja de 6 ampolletas de 5 c. c. Arsaminol Clin, infantil, caja de 10 ampolletas de 1.5 c. c. Neosalvarsán Bayer, dosis I, 0.15 g. Neosalvarsán Bayer, dosis II, 0.30 g. Neosalvarsán Bayer, dosis III, 0.45 g. Neosalvarsán Bayer, dosis IV, 0.60 g. Neosalvarsán Bayer, dosis V, 0.75 g. Neosalvarsán Bayer, dosis VI, 0.90 g.	4.92 8.39 3.31 6.24 5.36 8.30 5.58 1.54 1.86 2.24 2.64 3.06 3.39	4.31 8.03 2.86 5.42 5.76 7.84 5.67 1.40 1.70 2.05 2.40 2.74 3.04	4.76 8.88 3.20 6.00 4.99 7.70 5.30 1.50 1.50 1.51 2.21 2.55 2.97 3.27	4.78 8.93 3.23 6.03 4.99 7.82 5.27 1.50 2.17 2.53 2.94 3.25
77 78 79 80	PREVENTIVOS GENERALES CONTRA INFECCIONES Ifulactol, caja de 5 tubos con 50 pastillas Pioformina Grobey, caja de 6 ampolletas de 2 c. c Rubiazol, frasco de 40 comprimidos Septicemina Cortial, caja de 8 ampolletas de 4 c. c	1.86 4.89 4.51 9,45	1.80 4.61 4.05 8.44	1.88 4.60 4.29 8.87	1.88 4.60 4.29 8.94
81 82 83 84 85 86 87 88 89 91 92 93 94 95 96	Antidiftérico Bayer, ampolleta 1000 unidades Antidiftérico Bayer, ampolleta 5000 unidades Antidiftérico Bayer, ampolleta 10000 unidades Antidiftérico Mulford, sérula 10000 unidades Antidiftérico Mulford, sérula 5000 unidades Antidiftérico Mulford, sérula 10000 unidades Antidiftérico Mulford, sérula 10000 unidades Antigonocóccico Bayer, ampolleta de 10 c. c. Antigonocóccico Bayer, ampolleta de 20 c. c. Antigonocóccico Bayer, sérula de 10 c. c. Antigonocóccico Mulford, frasco de 10 c. c. Antineumocóccico Bayer, ampolleta de 25 c. c. Polivalente. Antineumocóccico Bayer, ampolleta de 25 c. c. Polivalente. Antineumocóccico Mulford, sérula de 10 c. c. Antineumocóccico Mulford, sérula de 20 c. c. Antineumocóccico Mulford, sérula de 20 c. c. Antineumocóccico Zapata, ampolleta de 5 c. c. Antineumocóccico Zapata, ampolleta de 10 c. c.	1.95 6.36 11.84 2.88 8.05 14.08 4.22 7.61 4.59 4.30 4.09 8.82 15.44 7.51 12.14 2.08 4.00	1.73 5.82 10.61 2.61 6.88 12.32 3.79 6.52 4.19 4.00 3.68 8.07 13.96 6.97 10.71 2.16 4.19	1.85 6.09 11.22 2.93 7.66 13.78 3.99 6.96 4.36 4.22 3.88 8.35 14.76 7.00 11.03 2.07 4.02	1.85 6.13 11.27 2.83 7.66 14.00 3.99 6.96 4.36 4.23 3.88 8.35 14.73 7.07 11.03 2.08 4.03
98 99	Azotyl, Sol. Inyec., caja de 10 ampolletas de 2 c. c	5.47 5.96	5.15 5.57	5.21	5.22 5.63
100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110	Calcium Sandoz, Sol. Inyec. 10%, caja de 10 ampolletas de 5 c. c.  Emulsión de Scott, frasco tamaño grande Glefina, frasco. Gluconato de calcio Koch, caja de 6 ampolletas de 10 c. c. Hemostyl, jarabe, frasco tamaño chico. Hemostyl, jarabe, frasco tamaño grande Hemostyl, Sol. Inyec., caja de 6 ampolletas de 10 c. c. Jarabe yodotánico simple, Stein, frasco de 220 c. c. Neurofosfato Eskay, frasco tamaño grande. Nuevo compuesto vegetal Lydia Pinkham, frasco Tonico Bayer, frasco de 340 g.	7.49 2.52 2.68 3.06 2.36 3.60 4.04 1.09 3.06 2.53 2.89	5.80 2.22 2.28 2.85 2.25 3.29 3.57 1.00 2.95 2.26 2.49	5.60 2.34 2.57 3.07 2.41 3.49 3.90 1.07 3.01 2.40 2.85	5,60 2,34 2,60 3,07 2,40 3,39 3,88 1,08 3,01 2,41 2,85
111 112 113 114 115 116	Anticatarral Bayer, caja de 3 ampolletas de 1 c. c	2.58 2.06 6.41 5.74 2.90 2.40	2.29 1.69 5.36 5.16 2.87 2.40	2.54 1.94 6.12 5.41 2.92 2.36	2.49 1.93 6.19 5.44 2.92 2.37

#### céuticos, en la Ciudad de México.—Conclusión

1939

Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sep.	Octubre	Nov.	Diciembre
2.95 4.93	$2.38 \\ 2.89 \\ 4.86$	2.38 2.89 4.88	$2.47 \\ 2.98 \\ 4.90$	2.42 3.08 5.33	$2.43 \\ 3.14 \\ 5.25$	$3.35 \\ 3.24 \\ 5.43$	3.35 3.61 5.88	2.85 3.69 6.00	3.35 57 3.64 58 5.75 59
4.96 3.78 2.54 4.51	4.87 3.85 2.72 4.48	4.87 3.85 2.52 4.48	4.80 3.80 2.53 4.42	$egin{array}{c} 4.71 \ 3.80 \ 2.52 \ 4.35 \end{array}$	4.89 3.80 2.48 4.43	5.61 3.78 2.88 5.07	5.53 3.80 2.73 4.99	5.53 3.80 2.76 4.99	5.43 60 3.80 61 2.89 62 4.98 63
4.78 8.93 3.23 6.03 4.96 7.84 5.26 1.50 1.80 2.17 2.53 2.94 3.25	4.75 8.78 3,20 5.98 5.16 7.71 5.15 1.76 2.13 2.50 2.87 3.16	4.76 8.80 3.18 5.98 5.16 7.61 4.94 1.47 1.76 2.13 2.50 2.88 3.22	4.72 8.70 3.23 6.01 4.84 7.76 5.20 1.72 2.06 2.42 2.80 3.11	4.97 9.09 3.36 6.28 5.44 8.41 5.79 1.45 1.73 2.10 2.47 2.91 3.23	4.75 8.76 3.12 6.08 5.69 8.35 5.70 1.54 1.84 2.23 2.64 3.03 3.41	4.97 9.28 3.40 6.36 5.64 8.91 5.95 1.68 1.98 2.43 2.87 3.28 3.69	5.06 9.31 3.41 6.48 5.76 9.38 6.16 1.67 2.01 2.41 2.86 3.34 3.67	5.09 9.64 3.45 6.49 5.86 9.02 6.09 1.67 2.02 2.43 2.86 3.33 3.72	5.61 64 10.52 65 3.77 66 7.12 67 5.87 68 9.14 69 6.13 70 1.66 71 2.03 72 2.41 73 2.89 74 3.43 75 3.70 76
1.88 4.62 4.29 9.00	1.86 4.65 4.29 9.21	1.86 4.65 4.26 9.17	1.95 4.67 4.30 9.23	1.83 4.75 4.31 9.75	1.84 4.68 4.28 9.60	1.88 5.17 4.86 9.64	1.83 5.44 4.98 9.84	1.84 5.41 4.97 10.00	1.84 77 5.43 78 5.02 79 10.11 80
1.85 6.09 11.26 2.84 7.66 13.91 3.99 6.96 4.36 4.23 3.88 8.35 14.73 7.01 11.03 2.08 4.03	1.83 5.93 11.09 2.69 7.69 13.29 3.98 7.01 4.39 4.02 3.90 8.46 14.78 7.02 11.21 2.12 4.03	1.83 5.93 11.09 2.69 7.69 13.29 3.98 9.68 4.38 3.94 3.90 8.45 14.94 7.02 11.22 2.12 4.03	1.81 5.98 11.10 2.65 7.34 13.41 3.97 7.01 4.32 3.91 3.80 8.18 14.34 6.76 11.98 2.17 3.96	1.83 5.99 11.11 3.13 8.60 14.92 3.93 6.85 4.31 4.70 3.80 8.36 14.42 8.33 13.40 2.05 4.00	1.97 6.47 12.03 2.99 8.41 14.66 4.28 7.21 4.63 4.60 4.10 8.97 15.68 8.19 13.27 2.03 3.96	2.29 6.93 12.98 3.12 9.64 15.05 4.65 7.26 4.96 4.60 9.58 16.82 7.99 13.12 2.10 4.08	2.08 6.93 12.84 2.98 8.18 14.38 4.59 8.62 5.02 4.38 4.46 9.52 16.63 8.03 12.81 2.09 4.03	2.08 6.91 12.94 2.75 7.94 13.94 4.62 8.75 5.02 4.30 4.45 9.68 16.91 7.96 12.70 2.05 3.96	2.08 81 6.96 82 13.08 83 2.93 84 8.14 85 14.41 86 4.63 87 8.08 88 4.98 89 4.37 90 4.49 91 9.61 92 16.56 93 7.74 94 12.87 95 2.02 96 3.92 97
5.24	5.29	5.29	5.24	5.32	5.29	5.73	5.98	5.98	5.87 98
5.70	5.86	5.28	5.51	6.20	5.78	6.43	6.59	6.40	6.49 99
5,70 2,34 2,60 3,09 2,41 3,39 3,94 1,11 3,01 2,41 2,84	6.34 2.34 2.55 2.80 2.56 3.43 3.94 1.06 2.68 2.42 2.82	6.48 2.34 2.55 2.74 2.56 3.43 3.94 1.06 3.02 2.42 2.76	7.19 2.34 2.64 2.86 2.44 3.54 3.92 1.05 3.08 2.41 2.80	6.49 2.68 2.65 2.75 2.41 3.56 4.01 1.07 3.19 2.50 2.84	8.22 2.64 2.62 2.87 2.47 3.52 3.97 1.08 3.13 2.52 2.86	9.18 2.75 2.63 3.99 2.64 3.80 4.26 1.08 3.16 2.65 2.82	9.74 2.76 2.91 2.98 2.65 3.85 4.23 1.13 3.15 2.80 3.03	9.65 2.71 2.90 2.96 2.62 3.83 4.23 1.12 3.12 2.69 3.08	9.68 100 2.71 101 2.92 112 3.50 103 1.69 104 3.82 105 4.20 106 1.12 107 3.12 108 2.72 109 3.09 110
2.49 1.94 6.19 5.44 2.92 2.37	2.35 1.91 6.25 5.32 2.92 2.29	2.35 1.91 6.25 5.53 2.92 2.29	2.43 2.08 6.19 5.41 2.92 2.30	2.41 1.93 6.87 6.08 2.75 2.39	2.56 2.11 6.92 5.84 2.86 2.35	2.85 2.15 6.83 5.98 2.86 2.39	2.97 2.26 6.64 5.82 2.94 2.89	2.77 2.28 6.51 5.69 2.94 2.39	2.76 111 2.33 112 6.34 113 5.79 114 2.87 115 2.36 116

#### CAPITULO XIV

#### FINANZAS

El Capítulo de Finanzas está constituído por tres tipos de estadísticas, las de las finanzas públicas o gubernamentales, las correspondientes a finanzas privadas y las estadísticas sobre operaciones de la propiedad inmueble que se han agregado a este capítulo.

\* \* \*

Para formar el cuadro de ingresos y egresos de la Federación por el período de los años de 1825 a 1939, se acudió a las siguientes fuentes informativas: años de 1825 a 1867, memorias de don Matías Romero; 1868 a 1907, anuarios de Peñafiel; los datos correspondientes al período 1908 a 1922 se obtuvieron consultando estadísticas y "Cuentas Públicas" de la Secretaría de Hacienda; por los años de 1914 a 1916 no se registran datos debido a la imposibilidad de obtenerlos por las condiciones anormales que privaron en el país en ese tiempo; por el período de 1923 a 1932 se tomaron las cifras de las estadísticas formadas en el extinto Departamento de la Estadística Nacional y a partir del año de 1933, los datos de ingresos y egresos de la Federación, han sido obtenidos de la Secretaría de Hacienda y provienen de 498 oficinas manejadoras de fondos de la Federación, principalmente oficinas federales de hacienda, oficinas aduanales, pagadurías, civiles, pagadurías militares y de la Dirección General de Correos y Telégrafos.

Las diferencias que se notan entre los ingresos y los egresos en algunos años, no son propiamente superávits, ya que en algunos años no se han incluído ciertos gastos extraordinarios efectuados. Algunas cifras sobre ingresos y egresos de la Federación que han aparecido en publicaciones anteriores, discrepan de las contenidas en el presente Anuario, debido a que en lo general y para mejorar la oportunidad de la información estadística, se han expuesto datos preliminares, dados a conocer antes de que la Secretaría de Hacienda y Crédito Público efectúe la depuración y glosa correspondientes.

Para el cuadro relativo a ingresos de la Federación, debe aclararse que el concepto de 10% adicional, es un recargo que gravita sobre algunos impuestos aduanales, fundos mineros, producción de metales, fábricas de hilados y tejidos, tabacos, cerveza, sobre el Impuesto del Timbre y sobre algunos derechos por la prestación de servicios públicos.

El cuadro referente al patrimonio del Estado fué formado con datos contenidos en los balances concentrados de la "Cuenta Pública" de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público.

Como patrimonio del Estado debe entenderse el conjunto de bienes de su propiedad; el activo es el crédito, recursos y cuentas deudoras que el Estado tiene a su favor y el pasivo, las obligaciones o cuentas acreedoras que tienen a su cargo; las cantidades que se anotan en la columna de disponible, se refieren a la existencia en efectivo o documentos fácilmente realizables de que el gobierno dispone; bienes muebles e inmuebles, son por una parte la maquinaria, útiles, herramientas, etc., y por otra, los edificios, obras de irrigación y portuarias, carreteras, etcétera, propiedad de la Nación; por inversiones, debe entenderse las cantidades erogadas en adquisición de valores, créditos, bonos, acciones, etc., que dan participación al Gobierno en las finanzas privadas, en el comercio y en la industria; en el rubro de otros, se incluyen los créditos y valores no considerados en las anteriores divisiones; el saldo deudor de la Hacienda Pública, es la diferencia en contra que resulta entre el activo y el pasivo; la deuda pública interior, es la contraída con personas físicas o morales dentro del país y la exterior, la contraída con insti-

tuciones o gobiernos extranjeros; en la columna de otros, del pasivo entran las cantidades de adeudos u obligaciones del gobierno no considerados dentro de la deuda pública.

El cuadro correspondiente a productos y gastos de la Dirección General de Correos y Telégrafos, fué formado con cifras proporcionadas por la propia Dirección. En el renglón de ingresos totales se consideran exclusivamente los correspondientes a productos por servicios, pues la Dirección General de Correos y Telégrafos recauda algunas cantidades por cuenta de otras dependencias gubernamentales.

El cuadro relativo a impuestos sobre ausentismo se formó con datos obtenidos de la Oficina de Investigaciones Económicas, dependiente de la Dirección de Ingresos de la Secretaría de Hacienda. El impuesto sobre ausentismo fué creado en marzo de 1934, con el nombre de Impuesto a la Exportación de Capitales y derogado en diciembre de 1939. Estaban grabados los capitales que se exportaban, con excepciones, como el envío de fondos al extranjero para el pago de importaciones, por servicios de comunicaciones y transporte en el exterior y otras.

Para formar el cuadro de erogaciones de la Federación por las principales obras públicas durante el período de 1934 a 1939, se utilizaron datos publicados en la "Cuenta Pública" de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, complementados con informes detallados y valiosos obtenidos directamente de las dependencias gubernamentales.

No todo lo erogado en la construcción de ferrocarriles fué hecho por cuenta de la Federación; los Ferrocarriles Nacionales de México y la "Ferromex" invirtieron \$12 299 661.00 durante los años de 1934 a 1936, en la construcción de las principales líneas ferroviarias anotadas en el cuadro de que se trata, principalmente en la línea del sureste o sea la de Puerto México a Campeche; esa cifra está incluída y considerada como gasto de la Federación.

Gran parte de lo gastado en la construcción de los caminos carreteros anotados en el cuadro, se efectuó por medio de la colocación de bonos de caminos que tiene a su cargo el Departamento de Fideicomiso del Banco Nacional Hipotecario Urbano y de Obras Públicas, que en el período de los años de 1934 a 1939, llega a la suma de \$111 433 534.00 cantidad erogada exclusivamente en los caminos enumerados en el cuadro que se publica; en otros caminos se han invertido \$13 334 710.00.

El Banco Nacional de Crédito Agrícola, invirtió en obras de riego \$3 246 017.00 durante el período de 1936 a 1939; estas cifras se engloban en las diferentes obras de esa índole enumeradas en el cuadro tantas veces mencionado.

Debe aclararse que en los años que aparecen en blanco en los renglones correspondientes a ciertas obras, pueden haberse hecho algunos gastos preliminares a su ejecución por el concepto de estudios y proyectos que en muchos casos no fué posible discriminar de las partidas globales.

Los datos para formar el cuadro relativo a personal de la Federación, fueron tomados de los presupuestos de egresos correspondientes, sumándose el número de las plazas asignadas a cada dependencia. No se incluyó al personal empleado en elaboraciones y construcciones porque no figura su número en los presupuestos. En cuanto a las cifras de sueldos, honorarios, haberes y salarios del personal que fueron obtenidas también de los presupuestos, debe aclararse que son las partidas asignadas a cada uno de los ramos de administración; por tanto, no corresponden exactamente a ejercicios del presupuesto. Se sumaron todas las partidas que representan emolumentos, incluyendo lo presupuestado para el pago de personal en elaboraciones y construcciones.

El cuadro de la deuda pública interior, se formó con datos proporcionados por la Dirección General de Crédito de la Secretaría de Hacienda. La deuda pública interior, incluye la titulada y la llamada flotante. Algunas deudas que fueron liquidadas dentro del período de 1930 a 1939, que abarca el cuadro de referencia, no se incluyen y tampoco otras deudas de poca importancia tales como la contraída en 1932 con algunas empresas petroleras por 7 000 000.00 de dólares de los cuales se han pagado 5 864 032.00 dólares y queda por lo tanto un saldo insoluto para el día último de diciembre de 1939 de 1 135 968.00 dólares. De la deuda contraída en el año de 1933 con Allen y Cía. y Algodonera de la Baja California, S. A., por 360 000.00 dólares han sido pagados 142 504.00 dólares; la deuda contraída también el año de 1933 con el Gobierno Español para la adquisición de unidades navales que era de \$ 31 610 136.00 quedó saldada el año de 1939.

El cuadro de la deuda pública exterior, contiene datos referentes a las principales obligaciones contraídas por el Gobierno Federal con el extranjero, incluídas en los convenios de 16 de julio de 1922 y 23 de octubre de 1925, celebrados con el Comité Internacional de Banqueros de Nueva York, E. U. A.; en ese convenio se incluyen la mayor parte de las deudas más importantes de la Nación, como son la Consolidada Exterior 5% de 1899, Exterior 4% oro de 1904, Exterior 4% oro de 1910, etc., así como los diversos empréstitos contratados por los estados de Sinaloa, Tamaulipas y Veracruz y la deuda municipal de la Ciudad de México del 5% que tomó a su cargo la Federación; se incluyen también los intereses de la deuda de los Ferrocarriles Nacionales.

El cálculo para convertir la moneda nacional a las diferentes monedas en que fueron contratados los empréstitos, se hace tomando como base los tipos de cambio que señalan los respectivos contratos; en los casos en que no se conocen los tipos, se aplica la equivalencia que fija la Ley Monetaria del 9 de julio de 1906, que estuvo en vigor al suspenderse el servicio de la Deuda Exterior de 1914.

Los cuadros correspondientes a ingresos y egresos de las entidades federativas, se forman con datos proporcionados por las tesorerías o administraciones de rentas de los gobiernos de las entidades.

Para formar la estadística de ingresos y egresos de los municipios, se hace una recolección mensual de los datos contenidos en los cortes de caja de los gobiernos de los 2 314 municipios existentes en el país. La calificación de los impuestos se deriva de la ley de ingresos o planes de arbitrio de cada municipio. En la tabla estadística relativa a ingresos y egresos de los municipios de más de 50 000 habitantes, éstos se ordenaron de acuerdo con la importancia decreciente de la población que registró el Censo llevado a cabo en el año de 1930.

Los datos contenidos en el cuadro de impuestos a la agricultura se refieren a recaudaciones hechas por los gobiernos de las entidades federativas y de los municipios, por concepto de impuestos que gravan la producción agrícola. Por la variedad de cultivos e impuestos, se hizo necesario agrupar algunos cultivos en una sola columna, así por ejemplo, en fibras, se incluye principalmente algodón, henequén e ixtle; en cereales, se agrupan los cultivos de maíz y trigo y en el rubro de otros cultivos, figuran preponderantemente los correspondientes a ajonjolí, caña de azúcar y maguey.

Los datos utilizados para formar los cuadros referentes a estadísticas bancarias provienen principalmente del Departamento de Estadística de la Comisión Nacional Bancaria, pero son ampliados, en algunos casos, por informes proporcionados directamente por las instituciones como en el caso del cuadro relativo a diversas obligaciones del Banco de México, S. A."

El cuadro referente a principales renglones del balance de las instituciones de crédito privadas, no incluye datos de los bancos que tienen carácter semioficial, pero sí están considerados éstos en los cuadros relativos a recursos y obligaciones de las instituciones de crédito.

Los recursos de las instituciones de crédito, están formados por la reserva metálica, constituída en el Banco de México, S. A., consistente en oro y divisas extranjeras en 80% y plata por el 20% restante. La plata para certificados y acuñación, son las cantidades en poder del Banco de México, S. A., que garantizan los certificados monetarios en circulación a razón de 12 gramos de plata pura por cada peso. Por disponibilidades, se entiende las cantidades en efectivo disponibles en caja, depositadas en el Banco de México, S. A., documentos de cobro inmediato, saldos en bancos extranjeros, remesas en camino, etc. Los créditos a corto plazo, son los concedidos al público por las instituciones de crédito de acuerdo con la ley respectiva. El rubro de deudores diversos, comprende los deudores de intereses de operaciones vencidas y no vencidas, de anticipos y préstamos de diversa índole, cartera vencida, inversiones no computables como adeudos de lenta recuperación, operaciones irregulares, etc. Los créditos concedidos a largo plazo, se refieren a los que las instituciones conceden al público para vencer en un plazo fijado en la reglamentación relativa. Las inversiones muebles e inmuebles, representan las cantidades invertidas en acciones, bonos, valores, muebles, útiles, bienes inmuebles para oficinas o adjudicados en pago.

Las obligaciones de las instituciones de crédito son: los billetes en circulación o sea el monto de los billetes del Banco de México, S. A., en poder del público, así como los certificados monetarios que circularon en algunos años. Las obligaciones a la vista, son los depósitos a la vista o a plazo no mayor de 31 días, depósitos sin término fijo, y los en garantía, así como los cheques de caja y de viajeros, cartas de crédito, giros por pagar, acreedores diversos, etc. Obligaciones a plazo, son todas las de los bancos a plazo fijo mayor de 31 días, bonos de caja e hipotecarios en circulación, aceptaciones por cuenta de clientes a plazo, acreedores diversos a plazo, etcétera. Los capitales, son la parte del capital social de las instituciones, que ha sido exhibida. Los fondos de reserva, son los constituídos por el porcentaje de las utilidades que de acuerdo con la ley no puede ser menor de 10% y las cuentas de resultados, son las cuentas deudoras y acreedoras en depuración.

Entre los datos contenidos en el cuadro denominado créditos concedidos por las instituciones bancarias, aparecen los correspondientes a redescuentos, que son las operaciones que hace el Banco de México, S. A., para redescontar a los bancos asociados documentos de su cartera que han sido a la vez descontados por éstos a los clientes.

Los datos utilizados para formar el cuadro referente a diversas operaciones de crédito en los bancos semioficiales, se recolectaron directamente de las instituciones siguientes: Banco Nacional de Crédito Agrícola y Banco Nacional Hipotecario Urbano y de Obras Públicas, a partir de 1933, y del año de 1936 en adelante, de estos mismos y del Banco Nacional de Crédito Ejidal y Banco Nacional Obrero de Fomento Industrial.

Al observar el cuadro correspondiente a billetes del Banco de México, S. A., en circulación, debe tomarse en cuenta que a partir de abril del año de 1935 y hasta el mes de noviembre de 1938, se incluyeron los llamados certificados monetarios, o sean los billetes de \$ 1.00 y \$ 5.00; los primeros fueron retirados de la circulación en noviembre de 1938 y los certificados de \$ 5.00, tuvieron carácter de billetes a partir de diciembre del año de 1938, de acuerdo con la disposición legal dictada el día 28 del citado mes.

El cuadro denominado tipo medio de cambio del dólar, fué formado en el Departamento de Estudios Económicos del Banco de México, S. A., donde se hizo una investigación acudiendo a varias fuentes, entre otras la Comisión Monetaria para los años de 1896 y 1902, los anuarios de Estadística Fiscal de la Secretaría de Hacienda de 1904 a 1913, y el Boletín Financiero de México por el período de los años de 1914 a 1916. Debe aclararse que para el período de 1833 a 1895, se calcularon los datos de acuerdo con el precio de la onza troy de plata en Londres; para el peso mexicano, se consideraron los siguientes contenidos de plata fina: 24.76 gramos por los períodos de 1833 a 1867 y de 1873 a 1895 y de 24.44 gramos en los años intermedios de los dos períodos enumerados.

Para interpretar debidamente los datos contenidos en el cuadro referente al poder adquisitivo del peso mexicano, debe tomarse en cuenta lo siguiente: como existe una relación inversa entre el poder adquisitivo de una moneda en el interior y los precios interiores, un aumento de éstos indica una reducción de aquél, ya que el poder de compra de la moneda disminuye. Por lo tanto, el alza o baja relativa del poder adquisitivo interior puede conocerse por medio de las variaciones que sufra un índice de precios.

Para efectuar el cálculo de los valores del poder adquisitivo del peso en el interior, se tomó el índice de precios al mayoreo de 32 artículos, que elabora el Banco de México, S. A., con base en el año de 1929. Por los recíprocos de este índice, se conocerán los valores del índice del poder adquisitivo del peso en el interior. Por ejemplo, el índice de precios al mayoreo en septiembre de 1939, fué de 130.8 puntos. El recíproco de este número es 0.007645, que convertido a pesos se transforma en \$ 0.7645. Esto indica que el poder adquisitivo del peso en el interior fué en ese mes del 76.45% del que tenía en el año de 1929.

Para efectuar el cálculo del poder adquisitivo del peso en el exterior, se tomó el tipo de cambio del peso con respecto al dólar. La elaboración se hizo similar a la anterior; es decir, se obtuvieron índices del tipo de cambio del peso con respecto al dólar (1929 = 100) y se calcularon los

recíprocos de estos números, obteniéndose en esta forma los índices del poder adquisitivo del peso en el exterior.

El cuadro sobre movimiento de las cámaras locales de compensación, muestra el valor de las operaciones efectuadas en cada año, así como el número de documentos presentados por los bancos. El cuadro referente a almacenes de depósito se refiere a los datos de 14 de esta clase de instituciones existentes en el país. El cuadro relativo a depósitos de ahorros, incluye el servicio postal de ahorros hasta el año de 1938, datos que se dan por separado en la tabla estadística relativa a depósitos de ahorros postales; éstos se hacen por medio de estampillas con valor de \$ 0.10, para cantidades menores de \$ 2.00 y adquiriendo certificados por cantidades mayores, hasta por valor de \$ 500.00.

Para interpretar debidamente los datos contenidos en los cuadros referentes a cédulas hipotecarias, debe tomarse en cuenta que dichas cédulas son emitidas por las instituciones autorizadas y amparan operaciones de crédito que constituyen hipotecas sobre bienes inmuebles de propiedad de las instituciones, de los asociados o de las instituciones fiduciarias de las que se hayan recibido bienes para tal objeto. La cancelación de las cédulas se refiere a la terminación del crédito por haber sido pagado su importe totalmente por el deudor. Las cédulas sorteadas son las que se amortizan parcialmente por medio de sorteos trimestrales. La cantidad referente a cédulas en vigor es el importe de las que no han sido pagadas y que permanecen en circulación.

La primera casa de moneda se estableció en la Ciudad de México por Real Cédula del 11 de mayo de 1535 y comenzó a acuñar moneda de plata en el año de 1536; las primeras monedas de oro fueron acuñadas en el año de 1675. De 1537 a 1731 se acuñó moneda llamada "Macuquina", por la cantidad de \$ 760 765 406.00; de 1732 a 1771 se acuñó moneda denominada "Columnaria". con un monto de \$ 461 518 225.00; de 1772 a 1821, se acuñó la moneda conocida con el nombre de moneda de "Busto", de la cual se acuñaron en ese período \$ 899 190 393.00. Actualmente para exponer la estadística de amonedación, se compilan datos procedentes de la Casa de Moneda.

Los cuadros relativos a estadísticas sobre seguros, se han formado con datos proporcionados por la Oficina de Seguros y Fianzas de la Dirección de Crédito, dependiente de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público.

Debe aclararse que en el cuadro de diversos datos de las compañías de seguros en el ramo de vida, se consideran los datos de las empresas autorizadas para operar, excluyendo las que sólo han estado atendiendo sus negocios antiguos; los de las líneas 1, 3, 4 y 5 en 1939 deben considerarse como preliminares. En el ramo de daños, se anotan las cifras de las compañías mexicanas en 1935 y 1936; sólo los renglones de cantidad asegurada, primas cobradas e importe del seguro en vigor al 31 de diciembre incluyen las extranjeras que estuvieron autorizadas para operar hasta este último año; a partir de 1937, los datos se refieren exclusivamente a las compañías mexicanas.

Es necesario explicar algunos de los términos usados en las operaciones de seguros: los denominados seguros sobre accidentes y enfermedades que comprenden también los de responsabilidad civil, son los que tienen como base el aseguramiento a previsión de lesiones o incapacidad que afecte la integridad personal, salud o vigor vital del asegurado, por accidente o enfermedad y también el pago de indemnizaciones que el asegurado deba hacer a un tercero a consecuencia de un daño previsto en el contrato de seguro. Los rescates en el ramo del seguro de vida, son la parte de primas cobradas por las empresas que se devuelve a los asegurados en cambio de la cancelación de sus pólizas. Las reservas técnicas, son la parte de las primas recibidas por las compañías que de conformidad con la ley respectiva, deben separarse para constituir las reservas de que se trata.

Las fuentes de información para las estadísticas de sociedades mercantiles, son las oficinas del registro público de la propiedad y del comercio, y desde el año de 1938, también lo es el Departamento de Fomento Cooperativo de la Secretaría de la Economía Nacional, en lo que se refiere al registro de las sociedades cooperativas. La recolección de datos y la formación de la estadística de que se trata, se efectúa mensualmente.

Las fuentes informativas para la estadística de operaciones sobre la propiedad inmueble son las 355 oficinas del registro público de la propiedad existentes en el país, y la recolección de datos es mensual. En los cuadros correspondientes se exponen datos relativos a todas las operaciones que signifiquen translación de dominio o modificaciones de la propiedad inmueble, de acuerdo con la ley respectiva. En el año de 1938 hubo una modificación de la nomenclatura usada para clasificar esta clase de operaciones. En el año de 1929 se observa un inusitado movimiento en el renglón de embargos judiciales, debido a que en ese año fueron embargadas propiedades muy importantes de personas mezcladas en el movimiento subversivo que contra el gobierno se efectuó en esa época.

348.—Ingresos y egresos de la Federación Pesos

Año	Ingresos	Egresos	Año	Ingresos	Egresos
25	15 454 848	17 066 439	1883	40 976 684	47 731 73
26,,	14 770 733	16 666 463	1884	34 345 599	50 678 09
27	17 017 016	15 703 981	1885	32 168 721	34 047 60
28	13 644 974	15 558 276	1886	49 804 038	36 262 96
29	14 593 307	15 604 719	1887	76 008 229	61 208 76
30 <b></b>	14 103 773	13 624 006	1888	77 293 369	87 686 80
31	18 392 134	17 483 540	1889	78 059 447	78 158 75
32	17 582 929	20 499 681	1890	68 439 097	63 005 12
53	20 563 360	$22\ 392\ 608$	1891	38 716 307	43 350 15
34,	21 124 216	17 000 000	1892	43 120 076	48 954 97
35	18 353 283	12 724 687	1893	49 749 904	45 713 79
36	26 382 303	14 290 744	1894	43 559 456	45 655 02
87	17 327 706	17 381 544	1895	51 116 469	46 066 16
88	25 018 121	40 733 917	1896	<b>53</b> 123 960	49 314 10
9	29 136 536	20 378 793	1897	56 268 389	53 077 90
10	21 227 263	18 947 876	1898	64 925 410	54 602 79
11	23 995 766	21 836 781	1899	70 781 182	63 004 5
12	30 682 369	19 326 475	1900	71 751 849	62 210 63
13	34 138 581	21 129 174	1901	78 520 240	67 901 10
4	31 873 019	19 923 820	1902	81 442 739	73 608 54
$\begin{bmatrix} 5 \dots \\ c \end{bmatrix}$	24 159 050	25 222 305	1903	120 647 163	120 112 9
16	24 026 938	24 310 031	1904	129 $425$ $577$	109 132 24
17	26 154 222	26 977 951	1905	106 631 808	99 269 73
18	25 726 737	24 870 781	1906	117 846 120	102 283 24
9	18 281 835	16 580 521	1907	114 953 911	104 898 68
50	14 955 535	20 292 131	1908	102 483 107	104 405 18
1	11 022 291	26 012 242	1909	110 802 995	107 455 13
52	10 044 298	16 287 533	1910	115 672 731	113 488 72
i4	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1911	109 975 487	119 778 19
5	15 855 597		1912	126 437 354	153 332 58
56	16 035 609		1913	120 958 902	110 781 87
57	15 529 887	14 228 325 14 727 617	1914	• • • • • • • • • • • • •	
8	14 737 763	14 415 633	1915		
9	14 306 675	15 023 806	1916	159 799 560	105 040 66
30	12 863 500	15 543 885	1917	$\begin{array}{c} 153 \ 728 \ 560 \\ 156 \ 726 \ 594 \end{array}$	125 940 60
31	15 500 000	8 327 418	1918 1919	187 813 171	166 386 47
$\tilde{2}$	17 600 000	9 992 902	1920	259 915 521	$oxed{ } 167\ 681\ 30 \ 212\ 899\ 88$
33	7 000 000	8 500 000	1921	292 646 378	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
34	5 950 000	7 225 000	1922	280 052 061	228 093 41
55	5 057 500	6 141 250	1923	287 002 382	235 588 88
6	8 092 000	9 826 000	1924	272 966 441	210 573 78
7	17 258 170	14 064 418	1925	322 443 464	298 215 08
8	14 440 361	16 862 024	1926	309 164 186	324 937 72
9	13 598 560	13 867 209	1927	295 440 121	309 944 00
0	17 845 283	15 080 350	1928	299 753 023	287 244 1
2	19 025 250	15 321 071	1929	322 334 850	275 541 19
2	20 271 459	15 558 624	1930	288 863 248	279 121 73
3	22 793 613	16 369 509	1931	256 088 555	226 478 20
4	21 725 941	17 286 167	1932	212 346 850	211 624 7
5	16 502 903	18 074 771	1933	222 900 127	245 950 5
6	17 049 522	18 183 956	1934	295 277 239	264 740 2
77,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	29 409 041	19 420 113	1935	313 074 212	300 822 2
/8	28 582 178	17 952 385	1936	385 174 561	406 098 3
79	20 628 556	21 311 217	1937	451 110 435	478 756 26
30 <i></i>	25 879 342	24 092 198	1938	438 327 907	503 764 83
81	32 641 923	32 721 324	1939	535 811 779	582 227 9
32	36 799 618	40 960 196			1 0

349.—Ingresos de

Pe

Fracción de la Ley	1930			1931				1932		1933		
otal	288	<b>86</b> 3	248	256	088	555	212	346	850	222	900	127
Impuestos a la exportación	9 44	480 981	$\frac{322}{149}$	3	$\frac{998}{771}$	156 026	3	733	545	2	573	723
Impuestos al comercio	 16	422	166	11	541	557	10	344 514	539 353		$\begin{array}{c} 782 \\ 263 \end{array}$	515
Impuesto sobre ausentismo Impuesto sobre capitales Impuestos del timbre	$\begin{array}{c} 2 \\ 35 \end{array}$	$710 \\ 374$	720 371	$\begin{array}{c} 1 \\ 29 \end{array}$	563 562	459 832	1 27	849	103	30	250 898	926 841
Impuesto sobre migración  Diez por ciento adicional	6	$\frac{190}{863}$	$\frac{980}{567}$	5	44	903	4	$\begin{array}{c} 79 \\ 983 \end{array}$	$\begin{array}{c} 266 \\ 046 \end{array}$	6	134	
Prestación de servicios públicos, Productos y aprovechamientos	26 29	$\begin{array}{c} 107 \\ 100 \end{array}$	$\frac{972}{203}$	22 43	804 756	830 850	27	247	622	27	300	626
	otal.  Impuestos a la importación Impuestos a la exportación. Impuestos a la industria Impuestos al comercio. Impuesto sobre la renta Impuesto sobre pensiones Impuesto sobre ausentismo. Impuesto sobre capitales. Impuesto sobre del timbre. Contribución federal Impuesto sobre migración Diez por ciento adicional Explotación de recursos naturales Prestación de servicios públicos. Productos y aprovechamientos	otal.         288           Impuestos a la importación         101           Impuestos a la exportación.         9           Impuestos a la industria.         44           Impuestos al comercio.            Impuesto sobre la renta.         16           Impuesto sobre pensiones.            Impuesto sobre capitales.         2           Impuesto sobre capitales.         35           Contribución federal.            Impuesto sobre migración.            Diez por ciento adicional.         6           Explotación de recursos naturales         15           Prestación de servicios públicos.         26           Productos y aprovechamientos         29	otal.         288 863           Impuestos a la importación.         101 852           Impuestos a la exportación.         9 480           Impuestos a la industria.         44 981           Impuesto sobre la renta.         16 422           Impuesto sobre pensiones.            Impuesto sobre ausentismo.            Impuesto sobre capitales.         2 710           Impuestos del timbre.         35 374           Contribución federal.            Impuesto sobre migración.         190           Diez por ciento adicional         6 863           Explotación de recursos naturales         15 778           Prestación de servicios públicos.         26 107           Productos y aprovechamientos         29 100	otal.       288 863 248         Impuestos a la importación.       101 852 868         Impuestos a la exportación.       9 480 322         Impuestos a la industria.       44 981 149         Impuesto sobre la renta.       16 422 166         Impuesto sobre pensiones.       2 710 720         Impuesto sobre capitales.       2 710 720         Impuesto sobre del timbre.       35 374 371         Contribución federal.       190 980         Diez por ciento adicional       6 863 567         Explotación de recursos naturales       15 778 930         Prestación de servicios públicos.       26 107 972         Productos y aprovechamientos       29 100 203	otal	otal	otal	otal	otal	otal	Dotal	otal

#### 350.—Egresos de

Pe

	Poder y ramo del presupuesto		1930		]	1931			1932		]	1933	
1	Total	279	121	739	226	478	205	211	624	727	245	950	557
2	EJECUTIVO Presidencia de la República Secretaría	1	514	225	1	888	190	1	642	428	1	639	760
3 4 5	Gobernación Relaciones Exteriores Hacienda y Crédito Público	6	$829 \\ 094 \\ 511$	996	5	$\frac{397}{208} \\ 564$	360	4	437 413 440		4	$424 \\ 745 \\ 939$	042
6 7 8	Defensa Nacional	23 46	490 732 734	735	15			55 14	$030 \\ 824 \\ 726$	768 766	54 14	381 011 576	103 573
9 10 11	Economía Nacional Educación Pública Asistencia Pública	$\frac{6}{32}$	301 074	087	31	265 359	965	27	314 378	097	31	545 336	420
2	Departamento Salubridad Pública Establecimientos Fabriles	8 12	715 858	079 722	7 8	311 793	142 168	6 5	111 891	534 243	6 6	479 085	$\frac{116}{321}$
5	Contraloría de la Federación Estadística Nacional Trabajo					049	489 419	1	725			958	323
7 8 9	Agrario. Forestal y de Caza y Pesca. Asuntos Indígenas.			<b>.</b>			 			 			 
0 1 2 2	Educación Física Prensa y Publicidad Procuraduría General de la República	1	255	557	····;	282	594		 146	014		172	188
3	Deuda Pública	19	127	076	13	588	297	19	781	211	34	438	117
25 26	JUDICIAL	_	284 626	798 521	] -	•	071 013	-		919 <b>4</b> 12		369 849	

## DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

#### la Federación

sos

	1939				36	19		935	19		34	19						
	779	811	535	907	327	438	435	110	451	561	174	385	212	074	313	239	277	295
	903	145	104	944	152	91	663	134	104	968	799	74	609	830	61	743	364	59
,	029	285	64	186	727	27	971	284	30	816	297	17	729	781	10	215	364	7
	521	354	107	662	532	95	556	053	89	471	436	83	006	047	67	068	478	59
	798	698	10	624	195	5	784	580	2	259	285	2	185	982	12	184	039	11
(	<b>4</b> 75	865	40	823	651	42	937	947	40	848	028	37	279	081	31	984	184	26
	206	478		331	518			503			480		434	455		732	590	
:	971	184	5	909	992	8	369	180	11		617		391	378	5	431	935	1
		351			406	_		644			395			457		621	835	1
10	628	421	43	416	042	30	617	997	29		782		377	285	11	981	474	11
		113			$5\overline{23}$			083			139			387		771	095	12
1:	663	96		868			845	98		927			235	263		894	224	
13	412	803	11		994	11		511	11	190		9		263	8	368	635	6
1.	506	621	36		082		180	268	32	223 L	308			970		259	705	23
		305			463			371			527			668			535	
		084			956			448			980			220			812	
$\bar{1}'$			l				~-~	- 40			2 30	l. • •						-•

#### la Federación

sos

19	34		19	935		19	936		19	937		19	938			1939	 	
264	740	249	300	822	287	406	098	353	478	756	265	503	764	836	582	227	947	1
1	981	281	1	<b>47</b> 9	224	1	509	860	1	486	527	1	490	895	1	643	317	2
4 40 54 14 32 9	641 600 755 210 521 502 893 283	741 547 449 449 557	41 62 14 36 15	330 361 687 740 073 202 920 950	054 122 453 930 199 725	5 34 70 26 62 30	368 290 777 412 527 078 680 480	897 859 606 928 422 588	5 35 83 35 87 48 63	211 049 069 052 892 307 275 946 713	812 812 606 647 367 635 292	45 84 34 70 38 64	881	216 189 470 982 427 523 398	81 91 43 60 34 67	938 303 551 868 338 860 243 078 473	779 179 308 138 027 058 445	3 4 5 6 7 8 9 10
	247 911	739 386	10	655	335	14	486	896	14	031	748	13	347	115	15	252	164	12 13 14
1	272  246 444	577 769 818 915	7 2 1 21 29	206	134 095  484 000 270	8 3 1 41 36	366 370 266 695 344	211 600 684 755  560 000	9 4 1 2 1 15 51	053 374 381 185 467 299 997 870	302 163 343 767 452 138	9 5 2 1 3 1 25 62	675 133 171 152 612 267 697 905	828 601 634 262 010 688 205 123 995	9 5 2 1 2 1 23 91	073 537 276 921 220 840 283 703 204	913 004 085 669 682 136 060	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
		917		108				638			840		051				154	

351.—Patrimonio

					Activo	
А	ийо	Total	Disponible	Bienes muebles e inmuebles	Inversiones	Otras
1 2 3 4 5	1935 1936 1937 1938 1939	1 597 729 513.59 1 648 086 241.94 1 674 412 783.29 1 743 440 267.61 1 793 259 770.36	43 872 513.28 22 128 488.61 26 002 562.93 24 637 464.40 39 261 301.65	207 133 719.54 324 961 276.68 516 763 422.38 624 453 275.65 748 500 212.81	31 811 378.13 74 465 876.05 157 223 582.91 191 755 386.14 220 674 645.77	942 057 410.24 916 311 554.38 830 562 789.49 663 097 295.78 653 867 305.73

<sup>(\*).—</sup>Al 31 de diciembre de cada año.

## 352.—Productos y gastos de la Dirección Pe

	Concepto	1934		1935	
1	Ingresos	16 781	862.05	19 280	628.96
2	CORREOSVenta de estampillas	11 922	841.68	13 383	305.96
3	Comunes	9 396	388 58	10 772	538.32
4	Servicio aéreo	977	773.49	1 271	
5	Seguro postal				420.20
6	Correogramas		, , ,		409.74
7	Alquiler de cajas de apartado		692.00		098.00
8	Derechos de entrega y almacenaje de bultos postales.		468.94		164.50
9	Porte de publicaciones	242	435.71	284	398.19
10	Premios de giros postales Interiores	702	238.55	614	868.51
11	Circulares		887.34		580.70
$\tilde{1}\tilde{2}$	Internacionales con Estados Unidos de N. América		425.46		266.17
13	Internacionales con diversos países		694.00		631.10
	Premios de				
14	Vales postales		418.75		425.71
$\frac{15}{16}$	Cheques postales para viajeros		446.82		$327.89 \\ 456.92$
17	Derechos de tránsito		$740.04 \\ 232.00$		490.92
7.	Ouotas de propaganda comerciai,		202.00		430.00
18	TELEGRAFOS	4 168	616.58	5 101	257.92
19	Parte federal del servicio internacional		947.38	845	817.59
	Premios de giros telegráficos				
20	Interiores. Internacionales con Estados Unidos de N. América		697.27		437.74
$\frac{21}{22}$	Internacionales con Estados Unidos de N. América	1	653.25	1	$\frac{383.19}{38.03}$
24	Internacionales con diversos países		74.51		00.U0
23	Precio integro	1 722	451.15	2 147	217.26
$\overline{24}$	Medio precio.		676.22		648.35
25	Giros interiores	$\overline{3}45$	787.85		049.45
26	Cartas diurnas y nocturnas		433.72		358.32
2 <b>7</b>	Textos registrados		191.57		422.77
28 29	Copias de mensajes		$\frac{214.50}{982.50}$		$237.50 \\ 870.00$
30	Servicio de cotizaciones mercantiles		511.44		073.50
31	Alquiler de líneas telegráficas	76	865.96	106	726.09
32	Impuestos a compañías telegráficas particulares	75	129.26	125	978.13
33	Impuestos a compañías telegráficas particulares Servicio telegráfico oficial (25% de tarifa)				
94				11	700 40
34 35	RADIOCOMUNICACION		$369.35 \mid 319.75 \mid$		700.46 182.50
36	Mensajes por radio		049.60		517.96
37	'		520.11		228.77
38	TELEFONOS. Derechos de enlace		285.00	200 5	722.28
39	Telefonemas y conferencias	18	920.13	25	588.25
40	Impuestos a compañías telefónicas	246	314.98	176	918.24
41	Cuotas de suscritores				· · · · · ·
<b>42</b>	Impuestos a compañías telefónicas. Cuotas de suscritores. Importe de instalaciones.	<b></b>			• • • • •
43	10% adicional	4	824.10	4	064.50
44	INSPECCION Y VERIFICACION	83	455.35		361.29
<b>45</b>	PRODUCTOS Y APROVECHAMIENTOS DIVERSOS	321	234.88	485	710.06
46	Egresos	15 172	389.85	16 684	297.0

	Pasivo							
Hacienda Pública	m-4 1	Deuda Pó						
Saldo deudor	Total —	Interior	Exterior	Otras				
372 854 492.40 310 219 046.22 143 860 425.58 239 496 845.64 130 956 304.40	1 597 729 513.59 1 648 086 241.94 1 674 412 783.29 1 743 440 267.61 1 793 259 770.36	410 974 515.18 434 385 906.36 453 614 927.72 471 574 926.11 460 961 581.04	873 579 687.31 891 969 710.76 910 457 672.26 928 945 633.76 808 499 122.77	313 175 311.10 321 730 624.82 310 340 183.31 342 919 707.74 523 799 066.55				

#### General de Correos y Telégrafos

sos

1936	1937	1938	1939
23 029 248.26	25 354 259.62	26 583 799.22	28 075 787,67 1
15 290 093.77	16 696 693.08	17 103 250.39	18 334 219.55 2
12 010 351.93	13 233 499.07	13 472 085.55	14 232 521.82 3
1 573 547.48	1 738 935.71	1 956 485.52	2 332 526.69 4
19 607.20	24 965.00	30 071.30	34 321.20 5
38 588.71	45 123.88	31 160.15	22 789.58 6
181 885.00	196 674.00	208 124.00	220 330.00 7
104 798.93	108 089.83	104 272.27	108 442.12 8
362 082.11	232 486.55	82 584.73	54 513.24 9
770 435.27	921 602.37	1 013 568.68	$\begin{array}{c} 1\ 110\ 201.44\ & 10\\ 942.75\ & 11\\ 9\ 326.95\ & 12\\ 70.65\ & 13\\ \end{array}$
933.95	854.15	650.85	
16 421.40	21 370.78	9 595.30	
631.64	427.90	78.65	
140 505.35 713.70 68 979.10 612.00	$\begin{array}{c} 171\ 027.94 \\ 656.24 \\ 184.66 \\ 795.00 \end{array}$	180 888.15 512.40 12 286.84 886.00	$\begin{array}{c} 197 \ 751.38 & 14 \\ 351.10 & 15 \\ 9 \ 136.63 & 16 \\ 994.00 & 17 \end{array}$
6 377 369.16	7 085 138.02	7 930 756.74	8 510 980.85 18
930 149.86	1 053 592.08	1 062 082.42	1 286 147.43 19
405 858.69	505 486.66	610 112.92	$\begin{array}{rrr} 752 \ 639.45 & 20 \\ 255.74 & 21 \\ 11.11 & 22 \end{array}$
1 876.79	2 443.09	441.29	
39.67	51.74	9.32	
2 455 257.42 242 033.70 569 553.91 945 986.67 17 566.95 260.20 1 975.00 2 244.00 120 939.08 125 956.25 557 670.97	$\begin{array}{c} 3\ 311\ 781.97\\ 155\ 651.23\\ 658\ 230.20\\ 512\ 830.26\\ 15\ 528.09\\ 243.00\\ 2\ 175.00\\ 1\ 539.00\\ 113\ 650.90\\ 125\ 956.25\\ 625\ 978.55\\ \end{array}$	4 194 468.06 110 242.62 729 566.23 305 218.61 18 127.69 228.00 2 682.50 984.00 106 653.76 129 915.45 660 023.87	4 458 300.06 23 78 606.87 24 836 505.40 25 293 831.40 26 18 475.03 27 186.00 28 4 362.50 28 
23 137.89	35 785.22	61 888.55	67 378.90 34 47.868.50 35 19 510.40 36 373 496.15 37 6 526.00 38 87 596.25 39 263 091.20 41 14 078.20 41 2 204.50 45
13 571.10	26 285.22	52 388.55	
9 566.79	9 500.00	9 500.00	
351 028.05	415 294.65	451 908.92	
5 756.00	6 250.00	6 704.00	
42 528.42	64 632.71	75 545.74	
300 372.36	339 341.57	363 571.70	
1 726.27	4 780.37	5 867.48	
645.00	290.00	220.00	
5 092.20	5 212.60	5 961.70	7 579.40 45
100 095.61	72 778.80	78 533.08	95 050.08 44
882 431.58	1 043 357.25	951 499.84	687 082.74 46
19 320 868.56	20 248 779.20	21 599 315.96	23 622 158.69 4

#### 353.—Recaudación del Impuesto sobre Ausen Pe

	Mes		1934						1935				19		
			Recaudación			Capital exportado			Recaudación		Capital exportado		Recaudación		
1 1	Estados Unidos Mexicanos	1	863	245	73	598	163	- 5 <b>8</b> 9	6 830	232	924	776	7	855	197
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Enero. Febrero. Marzo. Abril Mayo. Junio. Julio. Agosto. Septiembre. Octubre. Noviembre. Diciembre.		8 56 116 192 39 110 134 162		2 4 7 1 4 5 6	2 317 232 584 615	810 525 195 406 691 349 592 011 471	33 47 55 46 55 51 74 38 28	8 731 6 821 5 588 0 048 0 730 2 339 5 633 7 466 7 805 1 629 9 722 0 318	13 18 21 18 21 20 29 15 13	304 785 726 198 817 367 524 318 494 444	858 425 743 905 839 375 512 889 313 337 006 574		497 619 296 470 771 440 571	017 707 538 842 067 697 200 645 712 510

## 354.—Erogaciones de la Federa

	Dependencia	1934	1935
1	PODER JUDICIAL Palacio de Justicia		10 000.00
2	SECRETARIA DE LA DEFENSA NACIONAL Hospital General Militar		
3 4 5 6 7 8	SECRETARIA DE AGRICULTURA Y FOMENTO Comisión Nacional de Irrigación Sistema de riego número 3.—Río Tula, Hgo. 4.—Ciudad Anáhuae, N. L. 5.—Ciudad Delicias, Chih 9.—Ciudad Juárez, Chih 10.—Río Culiacán, Sin. 13.—La Barca, Jal. Presa	1 159 126.82 2 427 852.10 2 435 232.99 320 208.56 116 373.07	634 849.59 1 553 137,35 1 636 324.75 531 437.36 220 353.19 411 823.38
9 10 11 12 13 14 15 16 17	Rodríguez, B. C. Alvaro Obregón, S. L. P. Madero, Huichapan, Hgo. La Angostura, Son. El Azúcar, Tamps. El Palmito, Dgo. Obras en San Juan del Río, Qro. Morelia y Queréndaro, Mich. Tarecuato, Mich	31 970.69 15 531.83	
18 19 20 21	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS Dirección General de Marina Mercante, Puertos y Faros Muelle de Progreso Malecón de Acapulco Malecón de Mazatlán Escolleras de Tampico		
22 23	Departamento de Obras Hidráulicas Valle de México		1 232 716.27 629 637.75
24 25 26 27 28 29	Dirección Nacional de Caminos México-Laredo. Puebla-Tehuacán México-Acapulco. México-Guadalajara Carapan-Uruapan Quiroga-Pátzcuaro	525 646.75	
30 31 32	México-Suchiate  México-Tuxpan  Dirección General de Construcción de Ferrocarriles  Línea de		
33 34 35 36 37	Puerto México-Campeche Caltzontzin-Apatzingán Ixcaquixtla-Chacahua Fuentes Brotantes-Punta Peñasco Corándiro-Zihuatanejo Acapulco-Zihuatanejo.		<b>.</b> . <b></b>

36	1937	1938	1939		
Capital exportado	Recaudación Capital exportado	Recaudación Capital exportado	Recaudación	Capital exportado	
265 099 580	11 271 085 296 713 256	8 827 146 220 678 641	5 186 963	129 674 068 1	
19 011 622 14 339 159 48 968 423 19 652 768 24 483 753 11 694 645 18 592 519 30 462 401 11 016 132 14 292 798 18 812 742	683 396 17 084 905 684 611 17 115 285 1030 078 40 688 069 967 155 24 178 873 756 549 18 913 720 979 071 24 476 774 662 342 16 558 540 837 570 20 939 252 792 186 19 804 643 841 268 21 031 706 913 154 22 828 854	709 415	533 196 477 661 666 331 424 367 523 097 648 198 584 574 369 922 519 515 142 107 284 940	13 329 908 2 11 941 520 3 16 658 270 4 10 609 163 5 13 077 413 6 16 204 937 7 14 614 352 8 9 248 059 9 12 987 883 10 3 552 686 11 7 123 491 12	

#### ción en principales obras públicas

1936	1937	1938	1939
400 941.61	787 932.00	472 490.24	792 821.18 1
688 219.74	2 032 390,80	1 478 558.92	1 372 721.11 2
335 894.97 961 594.96 1 199 069.02 476 860.41 277 266.31 803 208.98	83 326.19 410 592.27 428 606.59 394 561.50 401 573.68 766 486.10	41 145.31 180 866.73 470 507.96 368 062.93 217 866.27 722 067.43	51 848.44 3 62 441.47 4 396 538.35 5 380 723.76 6 279 330.90 7 960 100.60 8
1 397 876.99 1 300 243.04 743 953.12 837 952.26 275 587.96 1 631 689.69	58 014.40 701 809.89 934 152.21 3 813 994.72 3 149 427.87 3 926 767.63	3 109.00 547 772.73 380 921.48 3 119 839.88 5 059 924.49 4 414 261.35	21 838.63 9 477 749.72 10 177 061.99 11 4 527 565.31 12 6 251 449.27 13 5 620 621.87 14
92 338.53 1 514 029.71 455 217.40	503 028.35 1 258 636.95 395 575.93	885 483.73 1 387 432.89 571 726.59	695 042.52 15 1 404 784.81 16 857 269.67 17
$\begin{array}{c} 961\ 465.00 \\ 250\ 000.00 \\ 402\ 187.58 \\ 1\ 251\ 002.64 \end{array}$	521 842.83 263 122.80 1 252 861.20 1 180 685.44	1 870 695.42 260 356.81 662 945.55 929 762.02	1 299 428.67 18 299 992.30 19 675 829.76 20
2 526 734.44 2 213 354.05	2 482 984.14 2 810 917.27	4 001 324.95 1 286 219.92	2 760 892.68 22 864 099.63 23
	1 971 410.50 390.00 7 146 934.58	12 498 249.05 2 008 994.10 681 655.49 4 124 570.36	191 777 23 24 
6 959 412.73 5 543 039.32 3 581 368.06 186 621.17 42 272.65	11 309 137.30 8 876 923.10 2 539 061.60 4 291 539.13 87 404.27 140 888.80	13 861 168.47 3 385 445.94 345 207.59 1 790 096.33	10 273 786.76 32 803 994.87 33 

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

355.—Personal de.

	Poder y dependencia	19	920	19	921	19	922	19	923	19	924	19	925	19	926	19	927
1	Total	147	882	146	739	145	316	135	497	124	478	116	921	114	748	114	5 <b>7</b> 0
$\frac{2}{3}$	PODER EJECUTIVOPresidencia de la República	146	701 191	145	$\begin{array}{c} 555 \\ 243 \end{array}$	143	$\frac{998}{233}$	133	922 256	122	673 265	114	$\frac{986}{236}$	112	573 238	112	$\begin{array}{c} 208 \\ 241 \end{array}$
<b>4</b> 5	Secretaría Gobernación Relaciones Exteriores		330 524	2	149 560	2	299 590	2	868 607	2	745 630	2	860 576	3	191 591		776 601
6 7	Hacienda y Crédito Público.  Defensa Nacional.		224	$\begin{array}{c} 5\\117\end{array}$	662		707 138		084 910		036 831		567 736		$\frac{391}{133}$ $\frac{282}{133}$		767 315
8	Agricultura y Fomento Comunicaciones y Obras Pú-	1	190		179		425		627		270		485		555		177
10	blicas Economía Nacional	9	142 832		283 991		815 991	1		)	850 972	1	395 160	1		1	
$\begin{array}{c} 11 \\ 12 \end{array}$	Educación Pública		973		621		748	14	127	9	983	10	658 	13	369 		825
13 14	Salubridad Pública Aprovisionamientos Generales.		$\frac{940}{187}$		980 95		$\frac{989}{95}$	1	107 86	1	$\frac{104}{74}$	1	242	1	567	3	096
15 16	Establecimientos Fabriles	2	006 821		954 840		660 972	1 1	198 165		172 181	i	202 348		842 831	•	925 883
17 18	Estadística Nacional Trabajo			]				1	232 		$\frac{257}{\dots}$		239 		2 <b>4</b> 9		295
$\frac{19}{20}$	Agrario			1	<b>.</b>	l		١		<b>.</b>		1	<b>.</b>	1		l	
$\frac{21}{22}$	Educación Física Prensa y Publicidad				<b>.</b>								<b></b> .				• • • • •
24 25	Ferrocarriles Nacionales Procuraduría General de Justi-						• • • • •				• • • • •						
	cia de la República		318		336		336		298		303	,	282		296	_	331
26 27	Cámara de Diputados		620 335		634 343		768 377 291		957 500 330	1	170 501 541	1	239 552 548	1	430 556 708	1	612 747 696
28 29 30	Contaduría Mayor de Hacienda. Tesorería del Congreso Cámara de Senadores		191 5 89		$\frac{191}{7}$		291 7 93		12 115		$\frac{541}{12}$		14 125		19 147		22 147
31	JUDICIAL		561		550		550		618		635		696		745		750
32 33 34	Suprema Corte de Justicia Tribunales de Circuito Juzgados de Distrito		99 75 387		$\frac{108}{75}$		108 75 367		161 75 382		175 75 385		222 75 399		247 76 422		$252 \\ 76 \\ 422$

(\*).—No incluído el personal empleado en elaboraciones y construcciones que percibe salarios con cargo a par

356.—Sueldos, haberes y salarios Pe

Primera

	Poder y dependencia	1920					19	921	L		19:	22			19:	23	
1	Total	149	574	358.	36	17	3 44	6 3	320.91	199	690	771	. 49	186	970	559	.96
2 3	EJECUTIVOPresidencia de la República Secretaría	143		786. 576.		.17			090.41 116.00	192		133 116		178	343 727	<b>475</b> 116	
4	Gobernación								124.75			064			795		
4 5 6	Relaciones Exteriores	3		439					075.50			720			818		
6	Hacienda y Crédito Público	13		947.					313.50			832			625		
7	Defensa Nacional			336.					379.86			531			785		
8 9	Agricultura y Fomento			529.				•	189.50			655			237		
9	Comunicaciones y Obras Públicas	11		183.					576.20			405			702		
10	Economía Nacional	2		618.					344.50			344			722		
11	Educación Pública	1		<b>765</b> .			5 90	4 J	193.50	15	682	416	.00	24	510	789	.50
12	_ Asistencia Pública			• • • •					<b></b> .								• • • •
13	Departamento Salubridad Pública	1	436	551	00				262.50	1		172		2	160		
14	Aprovisionamientos Generales								225.00	1.		225		ا م		$\frac{557}{200}$	
15	Establecimientos Fabriles	4.		946					729.85			126			316		
16	Contraloría	2	662	919.	· UU		3 47	4 6	881.50	3	381	396	.50	3	935	722	.00
17	Estadística Nacional				• • •							• • • •		1	691	857	. 50
18	Estadística Nacional. Trabajo Agrario		• • • •	• • • •				• • •	<i></i>		· • · ·	• • • •	• • • •		• • • •	• • • •	• • •
19	Agrario	1								l				1		<b>.</b>	

la Federación (\*)

19	928	1929	1930	1931	1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939	
126	607	127 688	116 010	109 016	107 729	107 049	106 452	111 167	118 517	119 292	134 157	133 797	.1
125	$\frac{126}{241}$	126 150 238	114 439 235	107 295 342	106 192 326	105 405 294	104 899 294	109 526 178	116 800 187	117 549 245	132 477 247	132 100 243	2 3
79	748 615 014 124 688	620 645 7 309 79 249 2 835	682 7 904 66 263	669 649 8 052 55 260 2 965	638 624 7 425 54 432 2 911	640 580 8 229 55 189 2 614	677 622 8 309 52 012 2 213	708 628 9 560 51 256 1 993	743 709 10 606 51 710 1 947	777 738 10 723 47 519 2 215	764 661 11 067 50 980 1 818	767 668 11 258 51 839 2 503	4 5 6 7 8
1 15	244 365 307	12 332 1 499 16 125	1 538	12 577 1 513 19 470	11 961 1 412 20 873	11 642 1 761 20 261	11 082 1 881 22 161	11 609 1 711 25 114	11 703 1 953 29 556	12 733 1 980 32 815	14 744 1 983 32 521 7 710	32 567	$9 \\ 10 \\ 11 \\ 12$
· i			850 1 086	1 087 838			376 1 200	439 1 525 655	480 2 070 1 004	506 2 280	628 2 208 1 074 570 408 276	628 2 227 1 136 783 435	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
	331	329	345	379	388	390	396	404	415	414	431	436	25
	731 389 176 19 147 750 252 76 422	744 39- 19- 1- 14 79 29 7 42	$egin{array}{c cccc} 4 & 394 \\ 0 & 190 \\ 7 & 162 \\ 2 & 155 \\ 5 & 816 \\ 4 & 336 \\ 5 & 53 \\ \hline \end{array}$	455 255 16 155 840 360 53	13 127 796 344	14 155 799 347 50	725 402 162 12 149 828 364 51 413	768 409 184 12 163 873 409 51 413	14 173 937 458 52	804 446 171 14 173 939 460 52 427	736 444 108 11 173 944 465 52 427	748 456 108 12 172 949 470 52 427	26 27 28 29 30 31 32 33 34

tidas de "Servicios Personales" por no figurar su número en los presupuestos de egresos.

# del personal de la Federación

sos

parte

1924	1925	1926	1927	1928	1929
161 974 711.40	166 470 573.05	154 734 773.85	157 265 313.48	184 810 242.02	184 137 086.10
153 468 889.70 684 237.00	156 320 465.30 645 593.75	144 196 274.85 655 448.75	146 265 768.48 663 113.75	176 290 466.02 710 972.00	174 882 394.60 726 995.00
3 506 829.00 3 777 486.00 13 109 817.00 74 174 438.40 7 739 436.00 18 601 767.00 2 942 640.00 16 866 756.60	2 477 865.00 4 309 805.00 18 024 105.50 71 765 152.00 8 661 936.00 17 366 217.00 4 087 200.00 18 276 826.05	3 309 597.35 3 633 392.50 17 738 585.00 60 131 237.25 8 122 992.00 16 112 140.25 3 993 100.00 21 587 759.25	1 837 496.00 3 806 037.50 14 196 905.00 62 855 268.73 7 542 652.50 16 986 802.75 4 074 130.00 22 249 784.75	1 983 064.80 4 983 775.80 19 844 609.50 68 782 968.80 15 509 212.70 20 290 547.30 4 810 889.00 23 730 862.60	1 645 829.20 5 060 377.95 20 326 552.80 68 711 649.25 12 981 629.85 20 566 585.75 4 900 745.45 24 494 519.70
2 065 806.00 206 515.50 4 612 724.00 3 461 445.00 771 894.00	2 330 997.50 4 446 492.50 2 281 250.00 745 657.50	2 961 427.50 1 807 115.00 2 434 550.00 755 915.00	5 684 145.00 1 918 987.50 2 555 182.50 834 207.50	5 263 627.80 5 738 417.72 2 755 362.00 823 128.00	5 180 757.15 1 

674 FINANZAS

356.—Sueldos, haberes y salarios del per

	Poder y dependencia	1920	1921	1922	1923
20 21 22 23 24 25	Forestal y de Caza y Pesca Asuntos Indígenas Educación Física Prensa y Publicidad Ferrocarriles Nacionales Procuraduría General de Justicia de la República				
26	LEGISLATIVO	3 658 605.60	4 732 108.50	5 121 516.00	6 050 130.50
27		2 518 335.80	3 367 622.50	3 605 882.50	3 998 684.50
28		527 720.00	529 037.50	665 037.50	1 069 450.00
29		16 287.00	24 637.50	24 637.50	66 977.50
30		596 262.80	810 811.00	825 958.50	915 018.50
31	Suprema Corte de Justicia Tribunales de Circuito Juzgados de Distrito	2 054 966.00	2 383 122.00	2 477 122.00	2 576 953.60
32		491 231.00	667 439.50	761 439.50	764 604.50
33		256 017.00	323 937.50	323 937.50	298 278.00
34		1 307 718.00	1 391 745.00	1 391 745.00	1 514 071.10

356.—Sueldos, haberes y salarios

Pe Segunda

-	Poder y dependencia		19	30		1	19	31			19	32	=		19:	33	
1	Total	187	<b>26</b> 3	735	. 00	186	112	508	. 53	147	109	473	. 04	147	468	185	. 94
$\frac{2}{3}$	EJECUTIVO  Presidencia de la República  Secretaría	178		522 727				839 418		140		548 988		140		341 135	
4 5 6 7	Gobernación	5 22	$\frac{077}{321}$	805 770 171 598	. 45 . 70	$\frac{4}{22}$	$\frac{916}{025}$	991 230 645 716	. 07 . 67	3 16	$\frac{436}{177}$	503 588 278 015	.96 .05	20	527 409	050 653 626 893	.28 .70
8 9 10	Agricultura y Fomento Comunicaciones y Obras Públicas Economía Nacional	13 23 5	259 394 376	990 442 287	.50 .20 .45	14 24 5	996 924 163	505 765 781	. 56 . 14 . 31	11 19 3	788 114 987	397 341 193	.94 .83 .27	9 16 4	$\frac{512}{391} \\ 272$	109. 638. 459.	.38 .91 .28
11 12 13	Educación Pública			056  736				533  929		,		485  338				758. 	
14 15 16	Aprovisionamientos Generales Establecimientos Fabriles	5	095	237	.05		722	158	44		ióó	532	.09		850	407	.52
17 18 19	Contraloría Estadística Nacional Trabajo Agrario Forestal y de Caza y Pesca	1	904	264	. 75 		914	<b>43</b> 1	.68 	1	349	974 · · · ·	.80 		768	064	72
20 21 22 23	Asuntos Indígenas  Educación Física  Prensa y Publicidad	<b>.</b>		 	 			<b>.</b>	 		. <b>.</b>	 	• • • •			· · · · ·	 <b>.</b> .
24 25	Ferrocarriles Nacionales Procuraduría General de Justicia de la República								• • • •	<b>.</b>	• • • •		• • • •	ļ			· · · ·
26 27	LEGISLATIVO		159	815. 337.	50		852	593 694	.00		535	858 455	.40		825	474. 715.	.20
28 29 30	Contaduría Mayor de Hacienda Tesorería del Congreso Cámara de Senadores		81	425 395 657	.00	1	89	388 060 451	.00		67	155 161 087	.00	1	87	090. 803. 865.	.50
31 32 33 34	JUDICIAL Suprema Corte de Justicia Tribunales de Circuito Juzgados de Distrito	1	$\frac{666}{212}$	397. 300. 430. 667.	00	1	749 213	076 459 165 451	$\begin{array}{c} 76 \\ 12 \end{array}$	1	$\frac{206}{174}$	065 948 626 491	.08	1	$\frac{205}{178}$	369. 530. 280. 559.	04 16

sonal de la Federación.—Conclusión

1924	1925	1926	1927	1928	1929
947 098.20	901 367.50	953 015.00	1 061 055.00	1 063.028.00	1 102 299.20 25
6 167 996.70	7 268 149.75	7 200 501.00	7 648 575.00	5 371 683.00	5 841 709.00 26
3 959 406.30	4 726 640.00	4 225 970.00	4 780 259.00	3 784 599.60	4 253 170.50 27
1 273 314.00	1 490 512.50	1 816 240.00	1 741 780.00	430 782.00	454 425.00 28
59 658.00	84 680.00	101 105.00	105 485.00	88 206.00	81 760.00 29
875 618.40	966 317.25	1 057 186.00	1 021 051.00	1 068 095.40	1 052 353.50 30
2 337 825.00	2 881 958.00	3 337 998.00	3 350 970.00	3 148 093.00	3 412 982.50 31
746 640.00	1 081 340.00	1 227 057.00	1 240 029.00	1 277 101.00	1 581 745.00 32
270 840.00	291 708.00	330 361.50	330 361.50	293 532.00	289 477.50 33
1 320 345.00	1 508 910.00	1 780 579.50	1 780 579.50	1 577 460.00	1 541 760.00 34

# del personal de la Federación

SOS

parte

	193	34		198	35			193	36			193	37			198	38			19	939	
153	059	649.18	167	852	188	. 74	184	121	818	. 17	195	675	632	. 95	205	494	079	. 52	225	231	016.44	1
145		$683.10 \\ 590.05$	160		053 670		175	$\begin{array}{c} 682 \\ 649 \end{array}$	806 380		187		$\begin{array}{c} 005 \\ 428 \end{array}$		197	81 <b>7</b> 671	510 704		217		705.19 524.00	$\frac{2}{3}$
3 20 46 9 16 4	290 909 546 393 296 554	340.69 639.67 536.11 583.90 050.00 251.30 270.88 718.88	3 23 49 9 19	221 022 700 258 932 490	454 936 494 505 128 105 164 644	.00 .50 .93 .00 .27	3 23 51 6 21 5	955 244 542 779 156 994 201 154	219 172 918 901 795 768	.60 .00 .58 .68 .61	3 23 56 6 20 5	043 062 680 323 695 443 933	667 247 630 431 696 626 631 254	.41 .00 .91 .32 .01 .20	2 24 50 5 21 5 5	961 690 458 756 414 946 402 488 055	225 570 374 509 592 282 083	.40 .00 .25 .60 .98 .60	2 24 63 7 23 5	733 375 611 847 676 451 320	115.60 227.40 108.60 918.50 526.00 679.72 909.60 986.77 818.40	4 5 6 7 8 9 10 11 12
1		976.02 441.60						 	 	 				 			 				899.50	13 14 15 16
3	813 	394.24 830.00	5 1 	233 016 275	624 676 988	.00	1 7 2	339 038 011	592 916 836	.00	 1 7 1	440 858 883 268 754	862 920 175 596 546	.00 .00 .95 .00	 1 8 2 1	768 155 573 280 845 770	600 934 592 402 992	.00 .00 .60 .00 .00	1 8 2 1	786 103 682 350 895	769.00 254.00 040.10 516.40 789.20 514.40	17 18 19 20 21 22
1	094	059.76	1	138	880	.00	1	191	260	.00	1	194	214	.00	1	169	500	.00	1	177	108.00	25
2	980 538 62	813.48 531.00 442.48 253.50 586.50	3	$060 \\ 592 \\ 62$	355 685 716 253 700	.00 .48 .50	3	053 131 715 60 145	$032 \\ 748 \\ 952$	$.60 \\ .90 \\ .20$	2	879 755 61	553 403 837 740 572	. 40 . 75 . 00	3	440 019 267 68 084	$002 \\ 964 \\ 656$	.00 .75 .50	3	269 277 88	279.25 609.50 199.25 294.00 176.50	27 28
2	806 275 184	152.60 358.92 274.16 519.52	3	024 526 178	780 748 296 736	.00	3. 1	385 771 189 424	350 254 216	.00 .00 .00	1	862 189	074 826 216 032	.00	3 1	236 627	328 608 872	.00 .00 .00	3 1	355 711 187	032.00 944.00 872.00 216.00	$\frac{32}{33}$

Concepto	1930	1931	1932	1933
BONOS DE LA DEUDA PUBLICA AGRARIA  1 Monto de la deuda, capital e intereses (a)	26 605 993.83 7 771 461.96 18 834 534.87	19 714 239.87 538 076.48 19 176 163.39	19 989 733.39 1 599 730.02 18 390 003.37	19 203 573.37 588 960.64 18 614 612.73
DEUDA BANCARIA CONVENCIONADA 4 Banco Nacional de México 5 Banco del Estado de Hidalgo 6 Otros bancos	13 932 425.68 234 607.82 28 789 081.70	13 932 425.68 234 607.82 26 034 363.49	13 932 425.68 234 607.82 5 018 355.32	13 902 181.96 234 607.82
BONOS DE LA DEUDA BANCARIA  Monto de la deuda, capital e intereses.  Amortización.  Circulación.		18 875 850.00 968 300.00 17 907 550.00	17 907 550.00 3 124 052.68 14 783 497.32	14 783 497.32 2 001 097.14 12 782 400.18
CERTIFICADOS Y TITULOS DE BANCOS DE 2ª CATEGORIA  10 Monto de la deuda, capital e intereses		<del>.</del> <b></b>	<b>. </b>	
BONOS DE LA DEUDA PUBLICA, 40 AÑOS 13 Monto de la deuda, capital e intereses				1 160 239.55 91 414 830.00 6 254 680.00
15 Circulación  BONOS DE CAMINOS 16 Monto de la deuda, capital e intereses 17 Amortización	,			85 160 150,00
COMARCA LAGUNERA  Monto de la deuda, capital e intereses				
20 Pagos efectuados				

<sup>(\*).—</sup>Las cantidades anotadas en los renglones de "monto de la deuda, capital e intereses", contienen el saldo habidas desde 1926.

358.—Deuda pú Pe

Año	Totales	Capitales	Intereses
900-1901 (a) 901-1902 (a) 902-1903 (a) 903-1904 (a) 905-1905 (a) 905-1906 (a) 906-1907 (a) 907-1908 (a) 908-1909 (a) 909-1910 (a) 910-1911 (a) 911-1912 (a) 912-1913 (a) 913-1914 (a) 914-1915 (a) 915-1916 (a) 916-1917 (a) 917 (b)	249 419 891.00 260 611 910.00 273 285 004.00 285 209 566.00 448 205 452.00 445 899 961.00 441 099 510.00 442 967 665.00 438 375 130.00 439 703 991.00 452 960 309.00 448 091 888.00 429 493 363.00 447 315 651.00 466 057 342.00 484 803 379.00 498 043 599.00 515 953 135.00	246 977 700.00 258 066 750.00 270 509 100.00 282 560 440.00 442 787 356.00 441 231 070.00 439 295 447.00 436 833 965.00 438 800 130.00 434 192 844.00 436 845 300.00 450 124 295.00 440 303 756.00 420 508 005.00 419 607 105.00 419 607 105.00 423 485 655.00 423 485 655.00 423 485 655.00	2 442 191.00 2 545 160.00 2 775 904.00 2 649 126.00 5 418 096.00 4 668 891.00 4 511 133.00 4 167 535.00 4 182 286.00 2 858 691.00 2 836 014.00 3 788 132.00 6 450 237.00 6 450 237.00 6 5196 274.00 92 497 380.00

<sup>(\*).—</sup>Al día último de cada año. (a) —Años fiscales, de julio a junio. (b).—Segundo semestre, de julio a diciembre.

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# blica interior (\*)

sos

	1934	4			19	35			193	36				193	7			19	38	-	1	939	
5 :	258.9	807.7 985.2 822.5	1		507 535 971	631	1.85	1	545 545			10	13	396	$235 \\ 090 \\ 145$	.00	-	68	290.67 650.00 640.67		188	525.67 882.76 642.91	1 2 3
		000.0 507.8		11			0.00 7.82	11	000 234			1:			000 607		11		000.00 607.82	11		000.00 .607.82	4 5 6
3	114 (	400.1 650.3 749.8	0		. <b>.</b>		).88 ).88		667		,	1			749 749				749.88 749.88	. [	12	749.88 563.65 186.23	7 :8 9
<b></b> .		239.5 239.5			444	296	9.55 3.32 3.23		715 195 520		. 56				728 728				728.67 728.67		. <b>.</b>	728.67 728.67	10 11 12
7	$615 \odot$	$350.0 \\ 125.2 \\ 224.7$	5	5	071 117 953	664		2	015 233 782	513	.00	:	2 5	556	281 184 097	. 53	2	243	577.25 379.75 197.50	2	265	457.50 527.50 930.00	13 14 15
	691 - 4	888.0 494.4 393.6	0	3	516 176 3 <b>4</b> 0	282		6	383 028 355	138	.84	1	1 1	131	323 138 185	.00	17	042	022.56 061.95 960.61	24	685	036.71 461.14 575.57	16 17 18
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				• • • •						1	2	202	929 880 049	. 19		348	049.66 209.46 840.20	1	074	840.20 802.07 038.13	19 20 21

insoluto anterior, más la emisión e intereses del año. (a).—En 1930 se englobaron las emisiones y amortizaciones

# blica exterior (\*)

sos

Año	Total .	Capitales	Intereses
1920	553 262 799.00	423 291 555.00	129 971 244.00 148 716 381.00 418 204 578.00 433 879 348.00 513 354 478.00 299 793 327.00 318 863 257.00 436 998 870.00 436 998 870.00 487 554 928.00 512 748 423.00 527 953 031.00 563 134 140.00 588 057 676.00 613 243 637.00 638 400 593.00 664 795 532.00
1921	571 830 986.00	423 114 605.00	
1922	1 485 086 022.00	1 066 881 444.00	
1923	1 520 586 842.00	1 086 707 494.00	
1924	1 599 953 672.00	1 086 599 194.00	
1925	856 940 079.00	557 146 752.00	
1926	875 764 058.00	556 900 801.00	
1927	960 741 007.00	551 530 497.00	
1928	987 620 467.00	550 621 597.00	
1929	1 012 844 270.00	550 549 422.00	
1930	1 037 706 225.00	550 151 297.00	
1931	1 062 257 695.00	549 509 272.00	
1932	1 077 100 478.00	549 147 447.00	
1933	1 111 937 262.00	548 803 122.00	
1934	1 135 499 148.00	547 441 472.00	
1935	1 160 673 109.00	547 429 472.00	
1936	1 185 735 296.00	547 334 703.00	
1937	1 212 115 234.00	547 319 702.00	
1938	1 237 286 625.00	547 309 702.00	689 976 923.00
	1 262 470 187.00	547 309 702.00	715 160 485.00

Zona y entidad	1929	1930	1931	1932
1 Estados Unidos Mexicanos	95 924 450	96 158 955	95 176 720	89 992 553
PACIFICO NORTE  2 Baja California, T. N.  3 Baja California, T. S.  4 Nayarit.  5 Sinaloa.  6 Sonora.	5 074 317 900 474 565 597 2 237 399 3 597 453	5 297 648 828 982 702 993 2 650 667 3 180 479	4 429 795 542 195 613 571 2 521 400 3 662 986	3 403 313 591 394 618 018 2 184 067 3 309 952
NORTE 7 Coahuila 8 Chihuahua 9 Durango 10 Nuevo León 11 San Luis Potosí 12 Tamaulipas 13 Zacatecas	1 660 111 3 184 343 1 107 864 2 302 468 1 344 511 2 690 875 1 105 998	2 653 165 2 367 457 1 181 314 2 359 128 722 984 2 932 652 750 282	3 033 084 3 116 645 1 173 770 2 241 777 657 648 4 104 905 994 708	2 738 751 2 618 084 1 004 583 2 341 862 413 667 2 639 297 816 711
CENTRO  14 Aguascalientes. 15 Distrito Federal. 16 Guanajuato. 17 Hidalgo (a). 18 Jalisco. 19 México. 20 Michoacán. 21 Morelos. 22 Puebla. 23 Querétaro. 24 Tlaxcala.	559 004 33 261 422 2 622 267 2 620 780 3 884 955 2 821 015 2 202 117 818 973 3 465 319 684 996 698 828	471 845 33 399 541 2 511 804 2 976 037 4 234 122 2 993 455 2 505 762 794 929 3 212 467 654 139 685 896	480 306 33 259 734 2 284 043 3 035 677 3 561 238 2 996 918 3 185 323 847 393 3 387 809 789 159 568 057	461 845 33 066 070 2 072 833 3 243 356 3 745 356 3 167 239 2 990 052 881 008 3 454 710 836 870 705 005
GOLFO DE MEXICO 25 Campeche 26 Quintana Roo (b) 27 Tabasco 28 Veracruz 29 Yucatán	561 360 394 029 1 825 617 4 923 721 4 236 189	569 634 396 839 1 563 865 5 375 788 3 826 543	451 377 93 260 1 399 097 5 363 860 2 040 806	457 797 1 349 336 4 291 097 2 432 019
PACIFICO SUR  30 Colima.  31 Guerrero.  32 Oaxaca.  33 Chiapas.	356 532 882 269 1 617 764 1 715 883	285 740 992 485 1 576 047 1 504 266	268 986 924 782 1 525 194 1 621 217	418 166 867 921 1 489 251 1 382 943

(a).—En 1938 figura el ingreso del año anterior, por falta de datos. (b).—En los años de 1932 a 1934 el Territo

# 360.—Egresos de las

Pe

Zona y entidad	1:	1929			1930			931		19	932	
1 Estados Unidos Mexicanos	88	318	259	90	746	096	84	888	291	82	675	882
PACIFICO NORTE  2 Baja California, T. N.  3 Baja California, T. S.  4 Nayarit.  5 Sinaloa.  6 Sonora.	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	010 554 209	903 452 410 395 832	2	866 683 496	804 168 615 669 795	2	$672 \\ 517 \\ 099$	790 651 737 068 600	2		638 718 448
NORTE 7 Coahuila 8 Chihuahua 9 Durango 10 Nuevo León 11 San Luis Potosí 12 Tamaulipas 13 Zacatecas	3 1 2 1 2	218 059 349 395 725	119	$egin{array}{c} 2 \\ 1 \\ 2 \\ 1 \end{array}$	784 092 415 066 728	817 132 878 931 401 982 821	3 1 2 1 2	250 106 253 383 782	697 080 094 944 891 313 922	2 2	341 851 637	657 256 216 664
CENTRO 14 Aguascalientes	27		126 356	28		993 798	26		642 279	27		907 772

## entidades federativas

sos

1933	1934	1935	1936	1937	1938
106 878 454	112 234 334	116 710 090	133 350 738	138 297 286	155 793 659 1
2 398 294 566 892 675 991 2 674 008 3 421 359	2 265 329 656 991 746 961 3 257 913 3 506 575	2 731 203 551 841 779 062 3 031 864 3 573 106	3 371 879 921 207 876 181 3 551 476 3 640 930	3 483 161 1 215 274 892 371 3 329 608 4 599 910	3     182     945     2       1     063     163     3       1     252     114     4       4     398     595     5       4     617     662     6
3 385 136 3 327 238 1 354 306 2 736 546 1 149 567 2 444 939 857 563	2 569 404 4 928 282 1 855 697 2 708 554 1 430 211 3 521 563 1 309 062	2 594 400 5 624 447 2 002 022 3 491 906 1 807 429 2 498 193 1 437 294	2 975 042 7 119 548 1 605 046 3 114 155 1 291 972 3 539 606 1 584 590	2 651 820 6 526 285 2 040 690 3 797 784 2 170 620 4 068 392 1 613 449	2 447 770 7 7 990 663 8 2 059 749 9 4 132 663 10 1 745 717 11 4 121 763 12 1 861 991 13
473 616 46 400 485 2 295 315 2 949 663 4 174 565 3 282 535 2 940 809 1 361 931 3 446 952 752 712 545 692	541 824 42 388 090 2 968 412 3 097 328 5 091 305 3 379 823 3 058 898 1 066 097 4 638 845 686 300 707 278	465 888 44 034 859 2 903 462 3 385 625 4 878 095 3 301 350 3 401 559 1 045 802 4 275 755 757 902 908 666	441 771 55 327 112 2 593 159 3 128 047 4 430 833 3 290 231 3 534 686 1 167 522 4 101 199 615 109 875 153	500 149 52 499 846 3 119 784 3 757 527 4 914 902 3 865 939 3 868 743 1 078 054 3 449 368 669 211 942 544	594 700 14 63 395 357 15 3 611 437 16 3 757 527 17 4 965 557 18 4 109 493 19 3 665 452 20 1 174 696 21 5 087 947 22 784 877 23 1 038 781 24
1 270 295 4 545 671 2 791 408	493 249 1 595 278 5 894 544 2 922 691	483 326 341 182 1 752 295 6 199 748 2 943 033	560 161 638 772 1 988 369 6 424 612 4 676 678	820 588 898 923 1 981 456 7 073 252 6 022 272	703 336 25 654 011 26 2 365 020 27 8 152 675 28 5 276 294 29
443 513 787 392 1 607 947 1 401 225	463 593 914 645 1 567 871 2 001 721	442 052 792 999 1 751 331 2 522 394	409 810 1 082 793 1 764 208 2 708 881	508 257 1 233 786 2 023 589 2 679 732	669 861 30 1 486 512 31 2 345 243 32 3 080 088 33

rio de Quintana Roo estuvo incorporado a los estados de Campeche y Yucatán.

### entidades federativas

sos

1933	·	19	934	!	19	935		19	936		19	937		19	938		
88 8	18 615	98	296	154	109	829	060	128	880	839	141	306	887	150	388	104	
58 60 2 3	22 732 87 554 08 767 36 351 33 357	2	219 632 689 799 736	600 635 165	3	691 664 104	456 603 200 717 838	3	878 847 696	826 072 506 107 211	1 3	166 725 835	815 514 581 598 994	1 <b>3</b>	$893 \\ 185 \\ 976$	657 186 280 209 192	
3 43 1 38 2 36 1 09 2 37	64 566 34 638 88 609 96 614 29 031 71 895 99 587	$egin{array}{c} 4 \\ 1 \\ 2 \\ 1 \\ 2 \end{array}$	399 796 331 591 121 709 123	120 924 999 958 035	5 1 2 1 2	688 393 777 857 650	588 486 971 524 648 904 154	6 2 2 1 3	196 048 994 292 798	481 256 795 262 352 726 360	$\begin{array}{c} 6 \\ 2 \\ 3 \\ 1 \\ 3 \end{array}$	598 020 871 665 937	661 841 051 858 886 884 611	$\begin{array}{c} 6 \\ 2 \\ 4 \\ 1 \\ 3 \end{array}$	835 130 015 640 946	263 782 087 566 651 973 868	] ] ] ]
48 31 86	82 081 67 181	36	514 393	968 460	40		260 664	52		408 412	54		584 250	61		009 784	]

680 FINANZAS

360.-Egresos de las entida

Zona y	entidad	199	29	19	930		19	31		19	93 <b>2</b>	
17 Hidalgo (a) 18 Jalisco 19 México 20 Michoacán 21 Morelos 22 Puebla 23 Querétaro		2 3 2 2 2	541 760 703 317 545 173 900 275 160 795 845 065 966 291 680 784 698 210	3 2 2	702 839 966 436 839	288 992 856 362 100 004 964	2 3 3 2	254 802 340 131 580 829 198 773 563	345. 162. 463. 422. 951. 032. 294.	3 3 2	$\frac{593}{822}$	284 320 205 237 466 723
<ul> <li>26 Quintana Roo (</li> <li>27 Tabasco</li> <li>28 Veracruz</li> </ul>	o (b)	1 5	552 164 392 627 515 435 209 968 381 371		541 421 515 230 487	506 031 245	5	506 185 382 425 217	$\frac{161}{186}$ $\frac{380}{380}$	4		246 811
31 Guerrero 32 Oaxaca		1	346 173 275 234 720 151 568 115	1 1 1	348 002 489 495	290 520		285 881 770 519	719 <b>4</b> 19	1 1	867 431	

<sup>(</sup>a).—Para el año de 1938 se da el egreso presupuestado, no el ejercido. (b).—En los años de 1932 a 1934 el Te

## 361.—Ingresos de los munici

### Pe

Zona y entidad	19	929		19	930		19	931		19	32	
1 Estados Unidos Mexicanos	35	130	449	35	189	233	32	175	360	29	444	188
PACIFICO NORTE 2 Nayarit		409 133 628			457 283 722			340 232 293	159		139	419 913 344
NORTE 5 Coahuila 6 Chihuahua 7 Durango 8 Nuevo León 9 San Luis Potosí 10 Tamaulipas 11 Zacatecas	1 1 1 1	547 556 258 010 085 051 665	588 774 195 065	1 1 1 1	507 592 263 019 093 737 720	653 420 984 168	1 1 1	240	891 792 342 205	I 1	361 113 966 887 890	322 993 797 959 563 097 506
CENTRO  12 Aguascalientes.  13 Guanajuato  14 Hidalgo  15 Jalisco  16 México  17 Michoacán.  18 Morelos  19 Puebla  20 Querétaro.  21 Tlaxcala	2 1 1	809 927 687 213 438 258 567 285	582 549 275 163 206	2 1 1	700 898 684 267 456 283 899 302	565 853	2 1 1	658 970 417 252 443 291 853 320	010 096 445 797 857	2 1 1	596 992 342 205 346 246 631 267	420 202 933 087 406 900 248 054 050 826
GOLFO DE MEXICO 22 Campeche					569	722 927 684 037					445 227	537 139 393 202
PACIFICO SUR 26 Colima. 27 Guerrero. 28 Oaxaca. 29 Chiapas.	1	$\frac{278}{101}$	275 886 498 369	1	$\frac{278}{169}$	417 839 687 297	1	$\frac{281}{128}$	889 010 281 188	1	$\frac{260}{112}$	281 664 673 260

### des federativas.—Conclusión

1933	1934	1935	1936	1937 .	1938
2 411 050	3 003 809	2 789 856	2 497 333	3 332 929	3 551 502 16
2 559 604	2 575 729	3 546 738	3 417 771	2 956 246	3 502 256 17
3 721 865	3 481 558	4 272 473	4 108 192	4 178 262	4 477 211 18
3 285 627	3 335 123	2 972 077	3 170 465	3 785 763	3 985 217 19
2 784 199	2 770 927	3 059 847	3 679 760	3 951 095	4 527 109 20
1 210 406	1 092 074	1 161 721	1 097 651	1 159 292	1 062 941 21
3 412 904	3 971 884	3 444 602	3 977 721	3 383 548	4 527 994 22
776 854	655 144	752 834	715 270	692 371	686 490 23
536 734	718 965	947 693	883 925	834 675	986 422 24
411 868 1 264 538 4 482 638 2 523 353	516 651 1 618 282 5 731 886 2 388 923	526 464 312 692 1 693 815 6 199 051 3 187 495	565 333 587 091 2 444 667 6 356 533 4 388 212	659 118 898 923 2 204 600 8 307 616 6 169 386	774 726 25 654 011 26 2 202 811 27 8 281 864 28 5 299 577 29
473 912	481 098	435 668	524 861	562 832	624 146 30
788 120	922 764	749 637	1 003 841	1 257 136	1 449 002 31
1 683 043	1 505 592	1 752 549	1 604 839	2 163 003	2 291 281 32
1 223 937	1 465 538	2 525 835	2 792 600	2 694 964	3 060 037 33

rritorio de Quintana Roo estuvo incorporado a los estados de Campeche y Yucatán.

# pios, por entidades federativas

1933	Ì	19	34		19	)35		19	936		19	937		19	938	
29 634	025	33	778	077	34	446	715	35	081	272	37	446	411	39	461	565
348 1 156 1 096		1	$\frac{421}{577}$ $\frac{408}{408}$	491		585	593 213 020		453 472 154			712	870 357 303	1	816	966 309 341
1 808	260 557 730 904	1 1 1	945 564 344 326 020 952 575	008 600 144 311	1 1 1 1	713 401 374 180 090	263 883 294	1 1 1 1	311 297 219 264	687 536 058 800 090 276 062	1 1 1 1	843 198 403 303 757	050 128 834 034 724 489 673	2 1 1 1	080 467 402 413 605	354 831 180 079 711 425 669
1 633 932 2 361 1 179 1 333 406 1 605 316	867 429 516 918 752	1 2 1 1	831 140 696 225 328 396 729 388	478 642 181 424 201	1 2 1 1	899. 048 634 314 500 345 749 314	969 862 259 634 380 215 597 906 327 157	$\begin{array}{c}1\\2\\1\\1\end{array}$	942 034 626 310 523 436 731 318	440 169	1 2 1 1	028 083 665 477 690 414 908 296	485 551 629 149	1 2 1 1	150 088 913 679 733 407 175 299	518 487 640 914 260 747 067 054 058 155
						$\begin{array}{c} 494 \\ 743 \end{array}$	202 767 509 320		$\frac{599}{005}$	228 869 235 044		$\frac{618}{291}$	301 277 973 684		575 575	502 991 297 329
$\begin{array}{c} 241 \\ 1 \ 107 \end{array}$	453 087 622 336	1	$\frac{290}{141}$	188 168 381 823	1	$\frac{324}{152}$	976 686 526 452	1	$\frac{370}{185}$	762 768 764 941	1	$\begin{array}{c} 410 \\ 125 \end{array}$	372 342 476 555	1	$\begin{array}{c} 421 \\ 015 \end{array}$	868 363 788 662

362.—Egresos de los municipios, Pe

	Zona y entidad	192	29		19	930		19	931		19	932	
1 E	stados Unidos Mexicanos	34	315	137	33	388	936	31	045	348	29	080	856
2 3 4	PACIFICO NORTE Nayarit Sinaloa Sonora			956 090 319		442 267 590			335 234 270			301 160 163	208
5 6 7 8 9 10	Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	1	481 512 977 962 125 094 565	158 491 989 871	1 1 1	$033 \\ 106 \\ 506$	132 988 222 298	1	087 960 224	341 118 463 234	1	786 394 996 030 829 815 409	054 774 820 191 637
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	CENTRO Aguascalientes. Guanajuato Hidalgo Jalisco. México. Michoacán. Morelos Puebla Querétaro. Tlaxcala	2 1 1	790 939 624 210 393 258 545	119 191 789 649 244 664 917	$\begin{array}{c} 2\\1\\1\end{array}$	713 876 847 260 356 282 905 306	121 310 821 079 486 297	2 1 1	644 950 275 233 392 300 821 321	824 543 150 173 276	2 1 1	453 583 979 381 156 378 247 607 279 124	763 484 760 513 316 349 295 825
22 23 24 25	Campeche		294 553 071 580	572		338 552 668 536	641 735				4	295 429 227 941	$\frac{215}{815}$
26 27 28 29	CACIFICO SUR Colima Guerrero Oaxaca Chiapas	1	$\frac{278}{104}$	693 098 024 780	1	$\begin{array}{c} 278 \\ 167 \end{array}$		1	$\frac{279}{125}$	423 535 930 752	1	205 260 108 531	$670 \\ 189$

# 363.—Ingresos de los municipios de Pe

	Municipio	19 <b>3</b> 9	Suma	Giros mer- cantiles e industria- les	Bebidas al- cohólicas	Predial
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 22 23 24 25 26 27 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	México, D. F Guadalajara, Jal Puebla, Pue Monterrey, N. L. León, Gto. Mérida, Yuc. Aguascalientes, Ags. Toluca, Méx. Torreón, Coah. Culiacán, Sin. Tampico, Tamps. San Luis Potosi, S. L. P. Querétaro, Qro. Veracruz, Ver. Morelia, Mich. Saltillo, Coah. Durango, Dgo. Chihuahua, Chih. Pénjamo, Gto. Fresnillo, Zac. Mazatlán, Sin Irapuato, Gto. Pachuca, Hgo. Centro (Villahermosa), Tab Ciudad Juárez, Chih. Celaya, Gto. Gómez Palacio, Dgo.	59 668 189 1 890 059 1 246 996 1 073 534 617 438 855 083 486 635 452 695 869 109 478 305 1 500 451 628 884 190 659 1 155 013 369 599 502 118 563 995 502 118 563 985 602 585 38 424 157 494 609 087 225 188 390 319 313 703 391 888 213 443 198 667	63 607 848 1 804 864 1 230 508 977 144 591 294 855 722 496 732 436 275 754 674 444 880 1 511 715 601 143 196 553 1 110 304 369 128 450 824 716 123 40 981 158 597 588 863 211 096 357 995 243 336 387 847 267 838 205 153	11 688 242 71 855 46 301 64 600 138 228 100 453 132 001 67 522 248 097 7 927 30 149 28 812 263 320 79 260 103 214 1 357 10 718 42 500 40 634 45 759 71 522	30 495  28 456 68 009  54 975 10 261 21 857  9 274 2 671  17 031 4 448 87 661 6 056	17 929 629 4 047 98 842 176 289 918 205 417 77 095 73 896 22 842

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

# por entidades federativas

193	3		19	934		19	935		19	936		19	937			1938	3	
28 8	396	122	32	318	688	33	106	611	33	953	785	36	466	073	38	285	224	
1 1	345 157 )57	717		456	987 868 786		432 467 328			445	466 643 054		$\frac{426}{702}$ $\frac{302}{302}$			846	245 010 957	
$\begin{array}{c} 9 \\ 1 & 1 \\ 6 \\ 1 & 7 \end{array}$	501 241 985 147 572 752 136	973 160 159 768 845	1 1 1	906	726 771 655 774	1 1 1 1	812 840 130 288 136 048 599	535 444 548 241 358	1 1 1 1	720 164 194 201 240	923 417 826 986 076 632 112	1 1 1 1	204 839 265 372 245 665 683	434 100 748 559 237	$\frac{2}{1}$ $\frac{1}{1}$	032 348 383 418 701	786 437 545 287 933 032 956	
1 6 9 2 4 1 1 1 3 3 1 5	51  316  32  71  69  21  94  41  04  31	235 989 849 672 104 710 972 803	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{1}$	835 062 588 186 331 397 665 387	817 070 475 611 358 644	1 2 1 1	429 879 134 209 252 385 344 760 303 184	100 598 419 721 878 747 445 769	1 2 1 1	461 925 033 012 230 440 452 716 328 167	036 810 524 231 573 146 431 265	$\frac{1}{2}$ 1	472 046 049 109 461 570 402 811 301 159	511 292 455 867 730 591 270 535	1 2 1 1	115 075 392 572 670 418 167 299	825 168 678 737 676 841 043 708 030 767	
4 2	72 34 213 96	233 531		299 488 834 290	547	<b>4</b> 1	303 499 753 193	683   549	5 1	$\begin{array}{c} 604 \\ 032 \end{array}$	810 487 916 393		460 615 291 421	071 064		583 448	920 527 918 984	
$\frac{2}{1}$	05 ! 38 ! 01 !	021 534	1	$\begin{array}{c} 285 \\ 139 \end{array}$	223 779 562 049	1	250 321 141 674	276	1	$\begin{array}{c} 366 \\ 184 \end{array}$	316 551 893 613	1	117	736	1	$\begin{array}{c} 426 \\ 004 \end{array}$	703 773 439 299	

### más de 50 000 habitantes

sos

		1938					
Pavimenta- ción y dre- naje	Panteones	Mercados	Rastres	Adicional para cami- nos	Servicio de aguas	Tránsito	Otros
5 943 382 167 177 59 043 10 730 59 487 86 617 65 764 96 812 1 000 2 631 10 138 23 710	400 368 65 076 23 685 1 085 23 782 1 085 23 782 1 410 1 410 688 4 208 11 853 2 179 2 431 10 995 8 624 3 729 5 706 8 513 1 290	2 519 523 316 287 331 692 123 061 123 061 113 790 133 046 44 446 89 575 90 463 94 961 258 910 135 897 43 833 117 092 56 056 47 816 30 686 47 816 30 681 117 338 54 929 36 281 38 317 37 386 55 395 45 619	1 104 887 292 692 147 322 296 116 116 303 155 049 96 826 51 471 57 631 108 203 224 956 52 018 26 298 113 440 56 472 14 098 114 098 115 60 302 6 362 14 947 149 516 32 752 57 439 17 909 59 894 32 186 8 930	2 514 36 881 49 482 54 011 7 915 23 099 11 014 81 683 6 406	586 670 373 311 80 975 134 198 58 359 266 207 3 850 51 565 84 914 102 561 89 076 112 898	7 194 1 860 11 004 3 527 6 539	19 578 928 281 330 2 295 534 3 433 239 4 118 216 5 286 614 6 79 553 6 81 664 8 54 698 9 222 785 10 625 549 11 269 325 12 26 457 13 304 263 14 132 860 13 57 773 16 153 490 17 394 313 19 9 804 19 97 890 20 265 155 21 50 046 21 228 519 22 228 519 26 266 046 26 43 919 26 14 475 2

# 364.—Egresos de los municipios

P.

Municipio	1939	Suma	Gobernación	Hacienda	Servicios públicos
1 México, D. F. 2 Guadalajara, Jal 3 Puebla. Pue 4 Monterrey, N. L 5 León, Gto. 6 Mérida, Yuc. 7 Aguascalientes, Ags. 8 Toluca, Méx. 9 Torreón. Coah 10 Culiacán, Sin 11 Tampico, Tamps 12 San Luis Potosí, S. L. P. 13 Querétaro, Qro. 14 Veracruz, Ver. 15 Morelia, Mich. 16 Saltillo, Coah 17 Durango, Dgo. 18 Chihuahua, Chih. 19 Pénjamo, Gto. 20 Fresnillo, Zae. 21 Mazatlán, Sin 22 Irapuato, Gto. 23 Pachuca, Hgo. 24 Centro (Villahermosa), Tab 25 Ciudad Juárez, Chih. 26 Celaya, Gto. 27 Gómez Palacio, Dgo.	1 066 12 1 199 34 958 16 651 65 852 66 474 86 409 87 788 61 475 01 1 507 45 617 18 212 37 1 195 63 328 13 40 62 86 40 62 86 142 66 571 33 224 90 385 37 263 17 214 06	1 306 586 1 235 472 977 083 59 356 852 810 492 584 7 430 481 714 402 60 457 990 1 558 348 642 686 197 917 1 115 759 353 380 450 461 638 118 477 970 40 891 147 346 55 433 342 22 353 342 253 763 88 253 763 9 380 549 265 596	1 069 946 142 642 90 682 128 722 33 397 74 891 30 395 50 614 38 849 53 631 70 694 82 671 21 251 106 875 45 180 34 387 15 939 23 307 7 114 10 020 38 653 15 208 38 059 22 289 39 085 22 268 13 717	2 457 955 133 519 95 579 69 205 23 582 52 022 23 027 24 011 30 746 27 390 94 101 29 393 9 769 91 862 27 322 25 422 32 215 10 735 3 381 8 241 26 860 12 191 72 560 11 652 16 177	22 466 051 105 790 700 501 557 421 204 826 341 658 235 805 166 266 224 357 160 393 724 408 232 652 118 419 334 479 132 617 172 582 161 959 18 242 59 584 244 857 74 704 171 593 104 994 99 822 129 808 62 148

365.—Impuestos

Pe Año de

Zona y entidad	Suma Fibras
1 Estados Unidos Mexicanos	9 081 773 27 4 188 716 21
PACIFICO NORTE 2 Baja California, T. N. (b). 3 Nayarit. 4 Sinaloa. 5 Sonora (b).	207     279     78     155     265     15       276     166     73
NORTE 6 Chihuahua (b). 7 Durango (b). 8 San Luis Potosí.	584 847 13 29 675 37 8 403 93 
CENTRO 9 Aguascalientes. 10 Hidalgo. 11 Jalisco. 12 Michoacán. 13 Puebla.	1 692 92 3 374 12 40 688 10 37 514 20 10 203 65
GOLFO DE MEXICO 14 Campeche (c) 15 Quintana Roo 16 Tabasco 17 Veracruz 18 Yucatán (c)	29 214 04 7 061 45 1 057 556 83 1 613 397 96 3 429 244 71  15 824 25
PACIFICO SUR 19 Colima 20 Guerrero. 21 Oaxaca (b). 22 Chiapas.	16 920 27 7 230 05 360 055 08 1 086 064 84

<sup>(\*).—</sup>Impuestos de los gobiernos locales y municipales. (a).—Principalmente ajonjolí, cacao, caña de azúcar, coco na de fibras.

### de más de 50 000 habitantes

SOS

1938

Beneficencia pública	Educación púb <sup>l</sup> ica	Administra- ción de jus- ticia	Registro civil y panteones	Obras públicas	Salubridad pública	Gastos díversos	Deuda pública
	462 679	4 118 128		29 079 312		2 127 713	
28 215	81 512		22 408	63 183		729 317	
	34 777	57 526	11 952	77 498	32 000	100 964	33 993
2 725	1 225	10 686		101 889		91 781	13 429
51 992		16 679	4 029	79 316		156 353	20 182
	1 938		1 2020	65 726	17 646	270 087	28 842
8 784	93 570	7 252		42 685		51 066	20 042
1 130	6 219	14 091	10 650	108 193	3 743	45 564	
$\frac{1}{28} \frac{130}{516}$	233 980	10 660	10.000	48 702		96 949	1 643
11 209	200 900	J		77 527	6 150	90 949 91 426	
48 799		29 241		341 290	0 130		30 264 10
2 027	19 451	29 241	21 021		11 878	249 815	1
2 027	13 451			138 275		109 102	
	002 100		6 404	18 051	**********	16 719	$\frac{3}{3}$ 491 13
	293 122	14 355	13 981	94 828		143 622	22 635 14
5 149	100 000	6 314	9 299	77 385		47 983	2 131 18
7 145	109 363	10, 859	1 478	30 000	100000000000000000000000000000000000000	18 645	40 560 10
13 037	165 793	3 070	6 965	74 828	6 658	110 261	47 393 17
20 656		**********	1 449	48 264	**********		111 020 18
960		3 345	742	3 627	1 375	2 105	1
		1 846	4 143	19 172	3 437	40 903	20
68 103		4 134	***********	45 684	43 055	99 565	19 017 21
10 257		6 786	2 296	21 727	8 496	51 652	5 919 23
		8 750	12 049	49 209	7 762	41 260	2:
22 363		2 149	7 336	34 252	5 000	36 248	694124
14 325		1 100	1 035	60 212	7 646	79 453	5 311 25
17 006	4 031	6 881	2 965	9 888	3 272	27 569	30 256 20
9 248	62 505	1 981	1 828			32 325	2

# a la agricultura (\*)

sos 1938

Arboles frutales	Cereales	Tabaco	Café	Otros cultivos (a)
1 358 979 66	359 653 46	226 510 39	2 014 949 95	932 963 60 1
	52 014 63 97 266 11 11 878 50 161 375 60	163 447 83	2 860 70	12 592 09 3 52 539 99 4 44 401 02 5
	12 607 61		8 403 93	
56 50 4 371 47	1 636 42 2 547 47		*************	3 374 12 10 32 841 67 11 37 514 20 12 2 760 00 13
793 357 94 554 918 22	3 036 82 6 609 65 7 097 00	4 923 32 47 713 18 3 102 49	2 699 75 931 566 15	5 429 65 14 7 061 05 15 261 499 14 16 72 590 76 17 15 596 35 18
6 275 53	538 00 3 045 65	1 983 97 5 339 60	5 661 65 198 781 60 856 605 03	4 445 09 19 7 230 05 20 148 967 81 21 224 120 21 22

copra, y maguey de tequila. (b).—Algodón incluído en la columna de fibras. (c).—Henequén incluído en la colum-

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 366.—Diversas obligaciones del Millares

		Totales		Cuentas de che				
Año y mes	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	Suma	Moneda nacional			
1 1937 (a)	69 846	54 469	15 377	40 967	33 019			
2 Enero	86 150	57 754	28 396	41 081	36 784			
3 Febrero	83 977	55 658	28 319	40 429	35 493			
4 Marzo	84 329	56 546	27 783	51 668	35 442			
5 Abril	68 497	57 912	10 585	45 619	35 335			
6 Mayo	69 873	60 432	9 441	44 927	37 375			
Junio	68 031	55 016	13 015	38 782	32 726			
3 Julio	68 373	55 142	13 231	36 442	32 413			
9 Agosto	68 365	56 572	11 793	39 389	34 115 31 577			
9 Septiembre	64 546   62 068	53 150   51 242	11 396 10 826	40 904 38 488	29 400			
1 Octubre	63 086	52 990	10 826	40 514	29 400 31 195			
B Diciembre	50 861	41 211	9 650	33 367	24 380			
Dictemple	00 001	71 211	5 000	99 901	24 000			
4 1938 (a)	48 282	45 166	3 116	26 998	26 363			
Enero	47 222	46 483	739	24 302	24 020			
6 Febrero	46 380	45 723	657	23 376	22 950			
7 Marzo	46 702	42 278	4 424	22 911	22 558			
8 Abril	45 154	40 551	4 603	23 178	22 770			
Mayo	47 364	42 156	5 208	25 373	24 597			
Junio	47 987	43 607	4 380	26 637	26 322			
Julio.,	50 808	45 713	5 095	29 743	28 <b>437</b> 28 123			
2 Agosto	50 079 50 685	45 613 45 966	$\begin{array}{c c} 4 & 466 \\ 4 & 719 \end{array}$	29 034   28 864	26 126 27 985			
Septiembre4 Octubre	48 449	47 365	1 084	29 278	28 656			
Noviembre	52 768	51 722	1 046	33 814	33 093			
Diciembre	45 782	44 809	973	27 469	26 850			
;								
7 1939 (a)	46 148	44 901	1 247	26 906	26 015			
Enero	42 154	41 517	367	23 590	23 150			
Febrero	43 484	42 457	1 027	25 132	24 308			
Marzo	45 519	44 573	946	26 810	26 073			
Abril	46 582	45 764	818	28 033	27 423			
Mayo	45 889	45 194	695	26 879	26 385			
Junio	43 873 46 559	43 155 45 703	718 856	25 146 27 599	24 568 26 945			
5 Agosto	46 402	44 927	1 475	26 895	26 104			
Septiembre	47 484	46 340	1 144	27 674	27 158			
7 Octubre	51 987	50 020	1 877	32 372	30 903			
Noviembre	52 580	50 017	2 563	32 161	30 209			
Diciembre	41 347	39 146	2 201	20 575	18 952			

<sup>(\*).—</sup>Las relacionadas directamente con el público. (a).—Promedios.

### 367.—Instituciones de Millares Año

Capital	Disponil	bilidades in	mediatas	Dep	Depósitos a la vista						
Millares de pesos	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera					
1 Total	140 117	84 375	55 742	294 973	275 529	19 444					
2 Sin capital (a)	58 719 330	41 165 324	17 554 6	135 093	127 019	8 074					
4 101 a 200	$\begin{array}{ccc} 2 & 558 \\ 6 & 688 \end{array}$	$\begin{array}{ccc} 2 & 375 \\ 3 & 345 \end{array}$	183 3 343	$\begin{array}{ccc} 3 & 950 \\ 9 & 170 \end{array}$	3 820 8 014	130 1 156					
5 301 a 400	$\begin{bmatrix} 2 & 383 \\ 12 & 107 \end{bmatrix}$	1 649 9 068	734 3 039	$\begin{array}{c} 4 & 613 \\ 27 & 752 \end{array}$	3 689 26 786	924 966					
3 501 a 1 500	18 858	11 331	7 527	33 959	32 411	1 548					
9 1 501 a 2 500	$\begin{array}{c c} 5 & 280 \\ 11 & 193 \\ 22 & 001 \end{array}$	$egin{array}{cccc} 3 & 921 \\ 6 & 406 \\ 4 & 791 \end{array}$	1 359 4 787 17 210	17 295 25 954 37 187	16 771 23 404 33 615	524 2 550 3 579					

<sup>(\*).--</sup>Principales rengiones del balance al 31 de diciembre. (a).--Sucursales y departamentos que operan con el

Banco de México, S. A. (\*) de pesos

ies	Depósit	tos diversos a la	vista		Cartas de crédi	to	
Moneda extranjera	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	
7 948 4 297 4 936 16 226 10 284 7 552 6 056 4 029 5 274 9 327 9 088 9 319 8 987	21 564 21 180 20 376 21 289 22 601 23 203 22 118 22 737 22 762 21 692 21 970 21 887 16 953	21 293 20 871 20 062 20 986 22 300 22 826 21 741 22 359 22 362 21 573 21 842 21 765 16 831	271 309 314 303 301 377 378 400 119 128 122	7 315 23 889 23 172 11 372 277 1 743 7 131 9 194 6 214 1 950 1 610 685 541	156 99 103 118 277 231 549 370 95	7 159 23 790 23 069 11 254  1 512 6 582 8 824 6 119 1 950 1 610 655 541	10
635 282 426 353 408 776 315 1 306 911 879 622 721 619	21 017 22 531 22 841 23 636 21 822 21 415 21 136 20 583 20 692 21 709 18 876 18 811 18 151	18 801 22 463 22 773 19 720 17 771 17 559 17 285 17 276 17 490 17 981 18 709 18 629 17 959	2 216 68 68 3 916 4 051 3 856 3 851 3 307 3 202 3 728 167 182 192	267 389 163 155 154 576 214 482 353 112 295 143	10	266 389 163 155 144 576 214 482 353 112 295 143 162	14 18 16 17 18 20 21 22 24 24 26
891 440 824 737 610 494 578 654 791 516 1 469 1 952 1 623	19 242 18 564 18 352 18 709 18 549 19 010 18 727 18 960 19 507 19 810 19 525 20 419 20 772	18 886 18 367 18 149 18 500 18 341 18 809 18 587 18 758 18 823 19 117 19 808 20 194	356 197 203 209 208 201 140 202 684 628 408 611 578				28 29 30 31 32 33 34 35 37 39 38

crédito privadas (\*) de pesos de 1939

De	pósitos a p	lazo		litos conce a corto plaz			lidos o	Capital ex- hibido más reserva		
Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	Suma	Moneda nacional	Moneda extranjera	Moneda nacional	_
27 592	24 343	3 249	297 240	285 485	11 755	35 982	35 853	129	80 047	1
5 545 1 166 3 537 617 4 246 7 743 1 199 425 3 114	4 921 1 124 2 714 409 3 669 7 242 1 096 425 2 743	624 42 823 208 577 501 103	124 661 282 7 069 13 833 3 136 33 834 51 756 16 399 16 561 29 709	118 549 282 7 015 10 872 3 093 33 019 51 512 16 399 15 388 29 356	6 112 54 2 961 43 815 244 	4 893 134 2 337 2 467 792 4 322 10 887 7 638 685 1 827	4 864 134 2 327 2 450 755 4 286 10 887 685 1 827	29 10 17 37 36	705 2 697 4 620 1 586 12 756 16 838 9 914 6 608 24 323	2 3 4 5 6 7 8 9 10

de su matriz.

368.—Recursos y obligaciones de Millares

Recursos																	
Concepto	19	32	19	933	19	934	19	935	19	936		193	37	19	38	1	939
Total	462	106	625	327	656	576	640	092	953	449	1	072	258	1 073	185	1 32	3 585
Reserva metálica (a) Plata para certificados y acu-				224	]								355		861		2 011
fiación	150	481	140	358	166	565	228	555	$\frac{128}{100}$	<b>46</b> 0 919			$\frac{062}{751}$		672		503
plazo  Deudores diversos  Créditos concedidos a largo	99 109			$\begin{array}{c} 377 \\ 209 \end{array}$	202 68	$\frac{959}{374}$	249 27	$\frac{614}{378}$	265 77	$\begin{array}{c} 741 \\ 762 \end{array}$		$\frac{324}{185}$	$\frac{419}{611}$		791 636		73 2 56
plazo	36	074		424		754	60	022	-	151		140	<b>4</b> 09	112	104		340
bles	66	788	57	735	62	747	74	523	119	371		147	651	124	121	224	434

<sup>(\*).—</sup>Al último día de cada año. (a).—Recursos de la reserva monetaria en los años de 1933 y 1934. (b).—Re

369.—Créditos concedidos por Millares

Primera

					A cort	to plaze
	Año y mes	Total	Suma (a)	Préstamos y descuentos	Préstamos sobre prenda	Créditos sim- ples y en cuen- ta corriente
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.	144 378 142 525 146 101 150 147 156 016 163 287 165 291 173 835 180 004 184 189 191 914 188 801	108 688 106 183 108 431 111 218 113 112 118 970 125 924 130 740 136 335 140 167 149 308 145 377	85 530 85 733 90 684 90 168 86 020 85 854 85 233 95 686 102 662 101 022 104 213 100 852	39 172 36 986 35 615 36 476 38 174 41 324 49 561 47 240 46 611 49 092 45 840 48 792	5 498 6 196 6 721 6 822 8 897 11 367 8 908 7 883 9 199 13 846 21 889 17 060
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	189 609 188 075 191 137 196 189 204 491 214 898 230 713 232 939 236 885 234 276 229 979 242 713	145 989 146 497 148 848 154 113 165 106 175 628 189 383 191 916 197 024 195 731 193 136 202 959	108 376 106 915 109 023 109 664 122 076 126 482 137 557 140 310 143 375 145 380 145 787 147 194	48 902 49 102 51 191 59 131 62 280 69 869 71 833 70 794 72 305 72 286 72 811 79 540	9 781 13 051 14 024 10 969 11 520 13 284 12 762 12 600 13 289 13 953 12 824 13 475
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	Enero Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre.	244 895 247 537 253 351 261 959 271 383 276 090 316 660 309 782 309 809 306 301 313 261 309 636	203 527 204 757 209 204 216 218 224 149 229 459 264 339 256 730 252 530 253 940 256 197 249 614	150 240 147 178 151 432 158 240 160 537 162 860 183 824 181 244 181 586 185 042 185 562 182 003	79 141 81 800 84 950 90 302 95 863 102 056 101 397 95 825 88 985 82 917 83 384 82 662	10 773 10 785 11 253 11 208 11 611 9 154 24 641 24 379 24 610 26 775 26 970 27 714

Obligaciones																			
Concepto		1932		1933		1934		1935		1936-		1937		1938		38	1939		39
Total	. 462	106	625	327	656	576	640	092	953	449	1	072	258	1 0	73	185	1	328	585
Billetes en circulación (público	) 37	347	68	115	86	219		<b></b>	136	335		165	425	20	62	084		335	653
Certificados monetarios en ci			144	eee	50	974			0.2	996		04	888	1					
culación (b)	187	010	224	893	259	665	374	100		889			721	3.	44	803	1	474	099
Obligaciones a plazo	55	977	108	264	102	307		652		231			140			984			025
Cuentas antiguas	. 13	617	4	525	3	353			-						_	<i>.</i>	1	_	
Capitales	. 135	301	136	918	124	869	143	372		392			132			160	:		036
Fondos de reserva	$. \mid 35$	427	27	018	15	053	8	183	47	588	i	42	130	:	36	822	1	32	999
Cuentas de resultados (acre-			1	_			i							1			1		
doras menos deudoras)	2	573	10	928	14	736		686	6	018		9	822		15	332		22	773
																	ĺ		

serva monetaria, años de 1933 y 1934.

# las instituciones bancarias (\*)

de pesos

parte

				A largo plazo			
Redescuentos	Acreedores por créditos concedidos	Suma	Préstamos de habilitación y avío	Préstamos refaccionarios	Prestamos hipotecarios e inmobiliarios	Otros créditos	s
20 855 21 711 23 166 21 468 19 398 19 196 17 395 19 750 21 946 23 610 22 538 20 907	657 1 021 1 423 780 581 379 383 319 191 183 96 420	35 690 36 342 37 670 38 929 42 904 44 317 39 367 43 095 43 669 44 022 42 606 43 424	851 975 1 050 1 082 1 675 1 697 5 747 6 860 7 941 8 518 8 505 3 190	9 313 9 961 10 896 11 275 13 886 14 624 10 427 10 035 9 457 9 145 9 489 9 584	25 526 25 406 25 724 26 572 27 343 27 996 23 193 26 200 26 271 26 359 24 612 30 650		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
20 509 21 673 24 561 24 966 29 957 33 377 32 361 31 449 31 597 35 355 37 332 36 267	561 898 829 685 813 630 408 339 348 533 954	43 620 41 578 42 289 42 076 39 385 39 270 41 323 39 861 38 545 36 843 39 754	3 855 4 360 4 578 5 021 6 014 6 336 7 796 8 526 8 161 6 840 5 968 6 137	9 878 10 469 10 516 10 728 10 949 10 693 11 382 11 245 10 351 10 113 10 233 11 662	29 887 26 749 27 195 26 327 22 422 22 152 21 152 21 252 21 349 21 592 20 642 21 955		13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
35 763 34 320 37 927 43 163 43 811 44 508 45 523 44 718 42 651 40 794 39 719 42 765	864 686 504 369 51 103	41 368 42 780 44 147 45 741 47 234 46 631 52 321 53 052 57 279 52 361 57 064 60 022	7 664 7 595 7 960 8 160 8 733 9 956 13 012 11 058 12 238 10 247 12 464 15 174	12 978 14 285 15 422 16 622 17 300 15 967 7 756 10 653 13 179 10 426 10 554 11 573	20 726 20 900 20 765 20 959 21 201 20 708 31 511 31 211 31 855 31 628 34 017 33 234	42 130 7 60 29 41	25 26 27 28 29 30 31 82 33 34 35

			A corto plazo							
	Año y mes	Total	Suma (a)	Préstamos y descuentos	Préstamos sobre prenda	Créditos sim- ples y en cuen- ta corriente				
37	1936 Enero Febrero Marzo Abril Mayo Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	309 801	251 539	182 768	83 812	27 522				
38		314 874	254 404	182 669	88 795	27 920				
39		331 565	260 139	182 125	94 047	31 811				
40		338 902	270 967	195 419	96 501	30 968				
41		337 204	269 061	198 158	97 567	30 297				
42		342 302	270 384	205 194	99 536	27 686				
43		332 187	261 443	197 351	98 538	27 688				
44		339 841	264 407	200 859	97 229	27 672				
45		328 956	250 463	190 230	88 907	27 585				
46		328 855	252 154	190 934	85 967	28 829				
47		333 665	258 261	197 989	83 294	28 738				
48		333 892	265 741	208 275	83 098	29 895				
49	1937 Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre	342 407	272 935	210 533	86 059	29 140				
50		345 733	277 145	213 945	87 299	30 297				
51		352 136	281 509	213 467	89 972	31 752				
52		362 237	287 793	220 120	94 327	30 140				
53		369 019	291 088	225 430	99 235	29 551				
54		376 589	291 552	221 869	97 938	28 656				
55		389 802	298 672	222 678	98 360	33 863				
56		412 316	314 249	227 033	95 777	42 365				
57		413 333	310 083	220 066	93 757	40 426				
58		413 988	310 269	216 808	89 134	41 794				
59		433 841	327 204	203 546	85 267	64 503				
60		464 828	324 419	196 654	80 915	73 779				

369.—Créditos concedidos por Millares Segunda

				A cor	to plazo
Año y mes	Total	Suma (a)	Préstamos y descuentos	Préstamos sobre prenda	Créditos sim- ples y en cuen- ta corriente
1938 1 Enero 2 Febrero 3 Marzo 4 Abril 5 Mayo 6 Junio 7 Julio 8 Agosto 9 Septiembre 10 Octubre 11 Noviembre 12 Diciembre	430 642 431 932 381 697 410 849 418 833 437 200 444 394 433 757 456 396 459 478 405 895	289 215 290 977 237 897 266 795 260 283 271 365 278 612 266 554 283 404 290 688 296 605 293 791	160 094 156 915 151 622 152 443 150 243 157 037 165 182 159 219 161 821 164 516 181 361 186 786	57 241 57 061 52 575 53 362 49 779 47 971 51 840 51 172 50 709 53 484 49 453 52 468	75 216 77 793 41 898 66 566 61 987 59 104 58 819 55 918 73 727 68 091 62 245 55 194
1939 3 Enero 4 Febrero 5 Marzo 6 Abril 7 Mayo 8 Junio 9 Julio 10 Agosto 11 Septiembre 12 Octubre 13 Noviembre 14 Diciembre	466 396 475 863 481 135 490 086 508 960 519 232 556 038 550 553 564 840 580 236 589 306 619 077	296 252 305 856 310 654 319 475 332 978 342 696 360 183 371 517 381 711 389 966 419 737	188 563 200 478 203 941 210 363 233 605 237 480 248 801 255 677 259 705 262 388 265 296 278 838	57 661 56 874 61 311 67 672 67 659 67 345 69 164 65 114 66 107 68 662 72 144 70 680	54 165 54 420 52 125 52 914 48 782 52 271 54 340 51 037 57 812 63 282 72 790 84 077

<sup>(\*).—</sup>Saldos al día último de cada mes. (a).—Contiene la suma de préstamos y descuentos, préstamos sobre cuentos, acredores por créditos concedidos y Banco de México, (créditos simples y en cuenta corriente).

### instituciones bancarias.—Conclusión

				A largo plazo	•	
Redescuentos	Acreedores por créditos con- cedidos	Suma	Préstamos de habilitación y avío	Préstamos refaccionarios	Préstamos hipotecarios e inmobiliarios	Otros créditos
42 563 44 980 47 844 51 921 56 962 62 134 61 353 56 259 53 576 51 760 55 527		58 262 60 470 71 426 67 935 68 143 71 918 70 744 75 434 78 493 76 701 75 404 68 151	15 743 17 437 22 389 20 292 20 945 23 218 22 442 25 217 28 937 26 756 24 785 19 291	9 777 10 863 16 686 15 172 14 713 15 959 15 800 17 919 17 865 17 756 17 731 14 223	32 694 32 113 32 304 32 424 32 375 32 533 32 303 32 103 31 590 32 082 32 797 33 905	48 3 57 3 47 3 47 4 110 4 208 4 199 4 195 4 101 4 107 4 91 4 732 4
52 797 54 396 53 682 56 794 63 128 56 911 56 229 50 926 44 166 37 467 26 112 26 929		69 472 68 588 70 627 74 444 77 931 85 037 91 130 98 067 103 250 103 719 106 637 140 409	19 570 18 341 19 176 20 312 22 773 25 926 29 681 34 992 36 858 36 834 37 760 58 144	14 799 14 450 15 666 16 970 16 619 18 824 20 068 21 755 22 231 22 780 23 432 35 097	34 458 35 158 35 153 36 649 37 447 39 526 41 375 41 268 42 883 43 741 44 642 45 079	645 4 639 5 639 5 513 5 1 092 5 761 5 6 5 1 278 5 1 278 5 803 5 2 089 6

las instituciones bancarias (\*) de pesos parte

				Al	argo plazo		
Banco de Mé- xico, créditos en garantía	Redescuen- tos	Banco de México, cré- ditos sim- ples y en cuenta co- rriente	Suma	Préstamos de habilitación y avío	Préstamos re- faccionarios	Préstamos hipotecarios e inmobilia- rios	Otros créditos
34 355 36 551 38 166 40 053 42 184 43 793 39 717 37 337 37 920 40 313 34 470 32 827	5 656 6 656 8 996 12 077 13 401 15 227 16 377 16 377 16 548 12 548 12 960 18 134	32 035 30 687 37 368 33 552 30 509 21 313 20 569 20 551 26 608 23 168 17 964 15 350	141 427 140 955 143 800 144 054 158 550 165 782 167 203 170 269 165 708 162 873 112 104	61 894 61 477 61 399 60 582 74 884 79 992 79 510 79 938 82 564 78 081 73 870 29 764	38 220 38 575 38 478 39 906 38 965 39 182 38 926 39 906 39 516 38 765 38 487 31 647	37 239 37 956 40 501 41 302 40 783 41 947 41 928 42 780 42 425 42 425 42 4245 44 574 44 743	4 074 1 2 947 2 3 422 3 3 164 4 3 918 5 4 714 6 5 418 7 5 483 8 5 764 9 6 578 10 5 942 11 5 950 12
27 890 22 498 24 855 26 044 25 482 24 754 27 761 28 137 28 198 23 295 20 079 23 125	19 090 18 191 19 945 23 062 29 715 25 485 22 670 22 315 24 553 24 871 23 302 22 678	12 937 10 223 11 633 14 456 12 835 13 669 17 386 13 467 15 752 11 045 17 041 14 305	170 144 170 007 170 481 170 611 175 982 176 536 196 028 186 370 193 323 198 525 199 340 199 340	78 788 78 266 78 244 78 574 83 013 82 979 96 858 88 983 91 917 93 281 94 837 95 645	39 394 39 530 39 780 39 473 39 985 40 809 44 557 43 889 44 391 44 926 45 215 44 785	45 569 45 654 46 245 46 245 46 856 47 221 47 918 48 039 48 169 48 169 48 199 48 478 49 302	6 393 13 6 557 14 6 212 15 6 073 16 6 128 17 5 527 18 6 695 19 5 459 20 8 846 21 12 119 22 10 810 23 9 608 24

prenda, créditos simples y en cuenta corriente y Banco de México (créditos en garantía), menos la suma de redes-

370.—Obligaciones a la vista y a plazo Millares

					A	la vista	
Año y mes	Total		Depó	sitos	del pafs, reedor	el ex-	de co- ales y antas
		Suma (a)	Moneda nacional	Moneda extran- jera	Bancos del pa saldo acreedor	Bancos del tranjero	Cuentas de rresponsale otras cuenta
1933  1 Enero 2 Febrero 3 Marzo 4 Abril 5 Mayo 6 Junio 7 Julio 8 Agosto 9 Septiembre 10 Octubre 11 Noviembre 12 Diciembre	257 539 261 140 289 833 301 692 319 218 337 053 335 582	198 287 193 869 201 774 199 783 219 151 216 345 233 361 241 871 240 179 233 578 231 792 224 893	152 826 152 182 155 841 157 848 172 366 176 382 207 379 214 936 177 945 177 073 177 701 181 261	29 931 27 037 28 085 25 056 31 971 25 318 25 479 26 803 26 474 28 963 30 338 22 743	28 475 34 826 36 167 42 680 45 661 42 001 16 064 15 483 41 756 43 512 39 036 34 717	3 489 3 699 5 217 264 507 205 1 549 598 5 358 648 3 080 3 258	2 549 4 294 2 910 2 923 4 755 4 408 2 446 1 875 2 568 2 554 3 369 4 343
1934 13 Enero 14 Febrero 15 Marzo 16 Abril 17 Mayo 18 Junio 19 Julio 20 Agosto 21 Septiembre 22 Octubre 23 Noviembre 24 Diciembre	332 241 346 980 372 038 375 808 372 361 362 294	230 367 247 072 240 736 238 143 244 673 254 915 270 420 270 406 271 495 257 123 258 857 259 665	185 457 198 587 201 659 204 952 228 250 228 253 345 246 756 250 181 234 186 233 291 235 377	23 393 21 111 25 536 22 076 23 815 25 711 23 525 25 469 24 488 26 431 29 655 26 190	41 218 47 404 54 289 48 527 7 975 8 316 7 776 8 460 9 042 10 251 11 629 19 422	172 2 455 341 839 818 1 868 844 4 110 945 1 085 1 240 959	4 394 3 749 3 370 4 065 11 699 11 634 11 341 11 585 11 573 6 402 6 352 6 889
1935 25 Enero. 26 Febrero. 27 Marzo. 28 Abril. 29 Mayo. 30 Junio. 31 Julio. 32 Agosto. 33 Septiembre. 34 Octubre. 35 Noviembre. 36 Diciembre.		280 310 278 372 273 748 319 136 330 865 336 897 387 306 372 701 376 715 369 589 374 814 374 199	247 341 251 009 250 809 305 355 289 368 269 654 247 881 246 661 254 669 251 090 252 655 246 365	25 961 26 004 24 360 32 072 34 125 35 840 37 864 38 935 38 559 39 013 39 933 42 523	20 355 22 595 24 395 27 903 24 864 24 272 41 838 35 221 37 667 36 671 37 865 36 071	2 576 1 368 799 864 1 030 1 096 6 342 6 072 5 039 6 891 6 621 7 045	6 793 5 950 5 007 13 200 16 451 30 045 22 325 14 546 13 084 8 738 9 697 8 118
1936 7 Enero 8 Febrero 9 Marzo 0 Abril 1 Mayo 2 Junio 3 Julio 4 Agosto 5 Septiembre 6 Octubre 7 Noviembre 8 Diciembre	485 173   522 290   530 761   511 418   511 344   512 230   513 338   509 976   493 095   520 396	361 110 362 341 376 460 379 713 355 000 356 071 353 777 352 886 362 171 339 552 365 339 376 889	244 635 237 620 243 765 250 459 247 202 249 259 253 951 254 510 280 876 255 364 242 346 251 661	38 084 45 860 46 229 45 520 46 697 46 774 45 130 43 701 38 160 32 331 57 836 36 779	37 221 44 718 41 971 44 153 44 430 45 662 46 134 47 045 66 664 70 679 54 948 62 651	5 140 5 263 4 148 6 335 4 850 4 466 6 357 5 579 4 156 6 668 7 410 10 103	87818 97843 12 648 71304 5 441 4 090 8 008 4 477 8 585 11 854 8 670 7 651
1937 49 Enero 50 Febrero 51 Marzo 52 Abril 53 Mayo 54 Junio 55 Julio 56 Agosto 57 Septiembre 58 Octubre 59 Noviembre 60 Diciembre	521 483 539 398 557 964 557 128 586 502 573 753 582 140 585 043 571 256 605 038	381 811 390 526 407 012 423 322 416 034 410 342 387 163 391 765 390 703 374 868 392 870 360 721	264 394 269 180 277 994 289 159 294 525 294 911 288 798 281 079 276 487 265 884 258 100 231 533	26 958 27 486 38 636 31 430 26 274 23 572 21 304 23 241 26 083 25 199 24 943 27 310	60 934 69 270 72 273 88 986 79 229 78 705 67 503 61 341 55 884 50 389 53 522 47 093	9 468 9 679 7 767 10 420 14 053 9 309 11 840 10 708 10 401 6 874 9 611 15 234	5 785 11 959 22 812 6 084 29 700 10 773 17 109 14 686 22 841 24 804 29 331 10 848
1938 1 Enero		328 155 325 736	239 821 236 388	17 623 15 194	45 307 44 483	18 381 15 500	14 837 6 798

de las instituciones bancarias (\*) de pesos

					Аг	olazo			
diver-	en el Jéxico	país,		Depós y otras obl		caja en ón	hipoteca- n circula-	os de upones	
Acreedores diversos	Depósitos en el Banco de México	Bancos del pi	Suma	Moneda	Moneda extran- jera	Bonos de ca circulación	Bonos hip rios en c ción	Certificados de bonos y cupones	
15 097 13 921 14 286 17 706 18 407 19 299 31 414 31 214 31 214 32 275 25 297 24 971	21 552 31 058 29 777 36 153 38 805 35 961 35 031 35 783 35 796 39 211 31 352 32 190	12 528 11 032 10 955 10 541 15 711 15 307 15 939 13 255 12 206 13 236 15 677 14 210	58 146 54 843 55 765 61 357 70 682 85 347 85 857 95 182 95 403 95 418 96 181 108 264	34 310 31 466 32 000 33 399 42 560 47 489 54 657 59 155 53 124 54 273 54 725 54 999	7 043 6 564 6 936 11 302 10 375 17 611 10 970 15 772 22 467 21 039 21 702 33 887	3 788 3 820 3 841 3 686 4 829 7 379 7 362 7 388 6 945 7 246 6 894 6 712	13 005 12 993 12 988 12 988 12 918 12 868 12 868 12 867 12 860 12 860 12 666		10 10 10 11 12
25 414 29 292 25 892 19 254 21 627 23 979 24 837 23 715 25 750 27 014 4 839	31 975 38 158 46 377 39 298 32 466 29 310 39 109 36 145 33 500 30 524 83 913 32 959	17 706 17 368 23 974 22 272 17 045 15 815 12 139 13 544 16 504 16 458 16 411 21 052	88 667 87 831 85 220 78 077 87 568 92 065 101 618 105 402 100 866 105 171 104 116 102 307	44 536 45 945 43 431 40 847 48 573 52 071 63 303 66 962 65 037 65 407 65 938	19 716 18 098 18 405 14 120 15 912 17 402 15 788 15 944 13 954 15 118 14 461 9 425	6 771 6 144 5 740 5 466 5 439 5 159 5 094 5 063 4 915 9 368 9 316 9 400	17 644 17 644 17 644 17 644 17 644 17 433 17 433 17 433 16 901 15 648 14 932 11 780	5 764	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 25 24
26 818 24 740 24 406 55 975 46 973 46 555 87 238 81 984 81 992 80 777 82 607 85 223	30 294 31 322 33 845 73 248 55 724 39 688 41 772 37 367 41 351 36 188 38 873 38 345	19 240 21 972 22 183 37 985 26 222 30 877 14 410 13 351 13 091 17 403 15 691 12 801	96 082 97 329 100 995 98 702 105 798 107 633 106 283 107 605 108 987 110 199 109 307 113 652	62 592 64 094 64 804 63 633 66 545 68 876 64 333 65 584 68 170 70 184 72 025 76 385	6 592 6 155 9 070 7 334 9 600 11 099 12 069 12 092 10 983 10 469 8 348 8 993	9 356 9 375 9 384 9 848 11 638 9 788 12 157 12 217 12 123 11 763 10 906 10 386	11 780 11 780 12 021 12 248 12 498 12 353 17 724 17 712 17 711 17 783 18 028 17 888	5 762 5 925 5 716 5 639 5 517 5 517	26 26 27 28 30 31 32 33 34 36
83 809 85 161 89 852 89 229 72 172 72 475 63 382 61 212 53 776 50 021 59 894 75 848	37 338 51 774 49 628 50 833 52 870 52 850 55 050 47 838 67 917 62 677 45 774 48 859	19 259 14 350 13 525 12 454 12 922 13 805 14 135 15 800 22 129 24 688 19 991 18 945	113 256 122 832 145 830 151 048 156 418 155 273 158 459 160 452 147 805 153 543 155 057 130 231	76 234 86 306 106 015 110 331 119 667 119 400 122 287 122 222 111 393 118 326 120 958 97 025	8 697 8 820 11 875 12 529 7 969 6 630 6 701 8 362 6 940 6 454 5 352 5 185	10 138 9 597 9 839 10 144 10 548 10 943 11 248 11 645 11 256 10 549 10 522 9 866	18 187 18 109 18 101 18 044 18 234 18 300 18 223 18 223 18 216 18 214 18 225 18 155		37 38 39 40 41 42 43 44 46 47 48
81 005 81 253 71 593 76 753 76 753 76 730 67 110 71 302 67 109 70 109 71 83 865 87 207	46 880 57 028 60 025 60 443 64 202 62 733 61 328 48 738 47 069 48 097 47 021 43 983	19 853 21 273 24 038 19 067 41 268 20 925 25 173 21 854 21 033 21 106 19 481 14 521	129 633 130 957 132 386 134 642 141 094 176 160 186 590 190 375 194 340 196 388 212 168 223 140	97 646 99 587 101 706 104 121 104 458 139 168 148 985 152 363 155 810 157 578 173 206 184 636	4 711 4 081 3 456 3 234 9 237 9 572 9 979 9 882 9 882 9 212 9 400 9 688	9 201 9 224 9 164 9 155 9 269 9 249 9 241 9 720 9 699 10 621 10 585 9 875	18 075 18 065 18 060 18 132 18 130 18 171 18 385 18 410 18 977 18 977 18 941		49 50 51 52 53 54 56 57 58 56 56
50 006 59 188	43 750 37 520	14 070 14 295	222 334 226 602	191 377 195 716	2 304 2 287	$\begin{bmatrix} 9 & 703 \\ 9 & 618 \end{bmatrix}$	18 950 18 981		61 62

370.—Obligaciones a la vista y a plazo de

							A la vista		
	1.7	Total		Depós	sitos	del país, aereedor	l ex-	e cc- ales y atas	
	Año y mes	Total	Suma (a)	Moneda nacional	Moneda extran- jera	Bancos del saldo aer	Bancos de tranjero	Cuentas de ecrresponsales otras cuentas	
63 64 65 66 67 68 69 70 71	Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diriembre	529 467 524 145 489 152 511 583 542 810 527 948 561 648 572 403 573 767 541 787	303 713 296 091 292 230 306 124 335 740 318 906 328 537 341 812 352 524 344 803	205 380 202 597 206 929 214 398 225 838 227 455 223 040 231 490 244 119 250 028	17 419 18 072 17 555 21 879 22 957 22 074 26 152 17 314 15 986 14 007	45 354 43 850 49 706 51 607 51 603 52 506 54 464 57 564 64 971 75 659	11 124 12 675 12 232 15 844 17 061 12 798 11 279 15 008 17 477 23 905	16 644 7 741 10·012 16 154 9 413 7 860 10 510 10 951 8 864 7 999	
73 74 75 76 77 78 79 81 82 83	1939 Enero Febrero. Marzo Abril Mayo Junio. Julio Agosto Septiembre. Octubre Noviembre	545 975 568 611 581 937 588 171 612 444 617 408 644 214 628 350 652 644 678 432 693 611 710 124	345 208 368 486 377 281 375 258 382 932 381 621 408 360 405 844 423 328 444 937 457 368 474 099	261 814 275 229 282 852 286 378 293 406 287 880 292 683 293 383 301 054 324 883 324 156 316 610	12 350 13 607 12 695 12 026 11 744 13 300 14 755 17 524 12 507 14 103 16 294 21 837	77 412 77 072 74 549 65 629 73 315 71 271 72 027 71 600 83 953 89 003 88 461 87 377	15 473 16 947 16 807 16 843 13 181 16 428 20 408 18 626 24 946 18 478 26 508 36 595	13 194 8 785 11 815 10 338 8 751 10 687 8 637 7 957 10 291 10 108 11 484 12 546	

<sup>(\*).—</sup>Saldos al día último de cada mes. (a).—Contiene la suma de los depósitos, bancos del país, saldo acree depósitos en el Banco de México y bancos del país, (saldo deudor).

### 371.—Números indices del poder adquisiti Base: promedio men

	Año	Promedio	Enero	Febrero	Marzo	Abril
	1930			0	94.07	95.69
2	Interior. Exterior.	96.81 95.53	97.75 98.08	95.15 98.44	98.49	98.80
34	1931 Interior Exterior	112.35 81.98	99.90 89.48	100.20 88.15	102.25 89.03	104.60 87.12
5 6	1932 Interior Exterior	119.10 68.86	125.63 84.42	127.88 80.72	130.21 72.74	$^{128.87}_{72.50}$
78	1933 Interior Exterior	111.47 61.06	116.14 65.14	115.74 61.09	115.07 61.97	$114.02 \\ 60.32$
9	1934 Interior Exterior	105.57 59.75	106.84 59.75	105.37 59.75	105.04 59.75	102.25 59.75
1 2	1935 Interior Exterior	105.89 59.79	105.04 59.82	105.82 59.82	105.71 59.75	107.07 60.13
3 4	1936 Interior Exterior	99.87 59.75	107.07 59.75	106.50 59.75	105.71 59.75	103.63 59.75
5	1937 Interior Exterior	84.26 59.75	90.91 59.75	88.81 59.75	88.57 59.75	86.36 59.75
7	1938 Interior Exterior	79.18 48.36	82.44 59.75	80.06 59.75	80.32 54.94	80.13 50.72
_	1939 Interior Exterior	78.75 41.71	79.81 43.11	80.26 43.11	80.84 43.11	80.00 43.11

### las instituciones bancarias.—Conclusión

					<b>A</b> 1	plazo			
diver-	en el México	pafs,		Depós y otras obl	sitos igaciones	caja cn lón	hipoteca- n circula-	os de	
Acreedores 808	Depósitos en el Banco de México	Bancos del pos saldo deudor	Suma	M o n e d a nacional	Moneda extran- jera	Bonos de ca	Bonos hip rios en ci ción	Certificados de bonos y cupones	
63 444 58 316 52 163 54 489 64 937 58 584 69 785 72 754 68 101 50 677	34 801 33 184 40 937 51 657 39 872 41 071 46 224 40 873 46 491 61 654	20 851 13 976 15 430 16 590 16 197 21 300 20 469 22 396 20 503 15 818	225 754 228 054 196 922 205 459 207 070 209 042 233 111 230 591 221 243 196 984	195 176 197 565 166 302 175 662 176 703 179 101 203 091 199 278 190 621 166 575	2 087 2 068 2 387 1 581 2 289 2 511 2 894 2 697 2 430 2 319	9 511 9 559 9 372 9 487 9 383 8 735 8 696 8 711 8 311 8 286	18 980 18 862 18 861 18 729 18 695 18 695 18 430 19 905 19 881 19 804		63 64 65 66 67 68 69 70 71
50 058 50 926 49 676 45 096 45 096 51 130 65 112 64 578 66 417 70 155 70 827 85 473	59 290 58 025 53 263 43 949 52 907 50 258 44 080 48 155 55 756 63 162 58 942 62 005	25 803 16 055 17 850 17 103 14 460 18 817 21 182 19 669 20 084 18 631 21 420 24 334	200 767 200 125 204 656 212 913 229 512 235 787 235 854 222 506 229 316 233 495 236 243 236 025	169 404 169 091 173 620 182 195 197 285 204 642 203 993 191 439 198 100 202 439 204 698 203 830	3 292 2 980 3 391 3 208 3 250 3 194 4 040 3 275 2 959 3 077 3 887 5 314	8 253 8 235 7 907 7 910 7 879 6 966 6 505 6 489 6 907 6 770 6 603 5 822	19 818 19 819 19 738 19 600 21 098 20 985 21 316 21 303 21 350 21 209 21 055 21 059		73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83

dor, bancos del extranjero, cuentas de corresponsales y otras cuentas y acreedores diversos, menos la suma de los

vo del peso en el interior y en el exterior sual 1929 = 100

e	Diciembre	Noviembre	Octubre	Septiembre	Agosto	Julio	Junio	Мауо
;	103.41	98.91	95.06	96.81	96.90	96.53	95.15	96.25
	85.77	88.85	92.80	94.97	96. <b>37</b>	97.15	97.99	98.67
	$125.94 \\ 83.66$	126.74 83.86	124.69 78.53	119.19 71.44	113.77 63.71	112.11 80.23	111.23 85.12	107.53 83.47
į	110.99	112.61	114.03	115.61	112.49	108.81	117.79	124.22
	69.61	69.73	67.01	64.85	61.72	59.92	57.98	65.16
	107.76	109.41	109.41	108.93	108.34	106.61	111.86	114.29
	59.78	59.97	60.80	60.80	60.61	60.42	59.72	62.04
	105.48 59.75	107.30 59.75	107.18 59.75	105.15 59.75	$106.16 \\ 59.75$	105.15 59.75	106.27 59.75	104.60 59.75
	106.61	106.04	104.93	103.84	105.49	105.82	106.84	107.41
	59. <b>7</b> 5	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75
	$94.79 \\ 59.75$	92.76 59.75	93.63 59.75	93.90 59.75	97.18 59.75	99.11 59.75	101.83 59.75	102.35 59.75
	84.53	81.90	81.57	81.37	81.43	80.13	80.91	84.60
	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75	59.75
	80.00	77.82	77.04	77.10	78.99	78.93	78.93	78.37
	43.23	43.84	43.93	43.05	43.23	43.44	46.02	48.36
	79.49	77.94	76.05	76.45	77.46	78.37	78.99	79.30
	38.97	44.27	44.18	41.37	36.00	37.05	43.11	43.11

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

### 372.—Aspectos de la

### Millares

	Año y concepto	Promedio	Enero	Febrero	Marzo	Abril
1 2 3 4 5 6 7 8	MONEDA EMITIDA 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	217 777 259 664 357 808 416 853 445 955 460 285 493 459 521 779	218 948 317 302 396 589 421 360 447 155 462 376 495 727	221 397 327 474 403 984 424 085 457 157 468 974 493 805	228 146 337 902 410 310 430 401 464 209 477 721 502 136	237 594 342 285 413 546 444 606 478 725 483 023 497 750
9	1939,	598 730	566 911	572 663	580 911	584 395
10 11 12 13 14	DEFOSITOS A LA VISTA 1931	128 278 108 122 172 972 216 132 236 830	174 354 93 516 137 051 185 457 231 548	169 375 98 146 145 910 198 587 234 655	162 797 105 620 151 644 201 659 235 736	161 559 103 496 156 013 199 739 286 894
15 16 17 18	1936. 1937. 1938. 1939. DINERO EN PODER DE LOS BANCOS (a)	237 269 274 337 225 326 294 766	221 895 264 393 236 803   261 808	221 751 269 180 236 086 275 229	227 428 277 994 205 375 282 852	229 260 289 159 202 648 286 378
19 20 21 22 23 24 25 26 27	1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	39 246 32 705 50 268 49 325 50 734 48 486 51 015 44 637 53 831	43 755 49 202 55 262 41 706 51 748 45 415 54 759	46 156 50 330 56 780 40 364 49 720 42 695 55 765	57 412 30 013 49 230 47 416 58 891 45 874 54 350 45 603 57 755	49 462 45 \$33 43 873 45 516 48 224 40 809 56 278
28 29 30 31 32 33 34 35	NINERO EN PODER DEL PUBLICO 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938.	187 753 186 797 218 343 265 836 300 717 359 169 442 444 477 143 544 932	183 521 196 462 242 390 278 687 318 505 410 628 450 312 512 152	174 922 198 960 251 843 282 838 326 608 419 254 451 110 516 898	178 410 204 592 261 887 287 013 330 922 423 371 456 533 523 156	180 429 207 614 262 481 299 062 343 770 434 799 456 941 528 517

<sup>(</sup>a).--Excepto Banco de México, S. A.

### 373.-Billetes del Banco de

### Millares

Mes	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931
1 Enero. 2 Febrero. 3 Marzo. 4 Abril (a). 5 Mayo. 6 Junio. 7 Julio. 8 Agosto. 9 Septiembre. 10 Octubre. 11 Noviembre. 12 Diciembre.	3 650 1 126 1 644	2 665 3 497 3 337 4 937 3 588 3 636 3 594 3 292 3 507 3 217 2 889 2 640	2 658 1 844 1 885 1 495 1 762 1 869 1 741 1 632 1 940 1 797 1 763 1 865	1 990 2 240 2 436 2 485 2 462 2 274 2 727 2 638 3 077 3 414 3 428 3 627	4 178 3 974 2 254 2 141 2 499 2 302 2 032 2 032 2 346 2 645 2 353 2 079 2 721	2 448 2 296 2 683 2 584 2 816 2 458 2 660 2 121 2 195 2 329 2 344 2 834	1 584 2 501 1 512 1 217 872 793 335 176 159 139 121

<sup>(\*).—</sup>Público y bancos excepto el Banco de México, S. A. (a).—De abril de 1935 a noviembre de 1938 se inclu recobraron su carácter de billetes por ley del 28 del citado mes.

FINANZAS: 697

### circulación monetaria

### de pesos

Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
245 821 348 567 417 577 454 387 480 921 492 779 506 265 584 836	253 746 354 378 421 039 454 360 477 565 498 358 515 469 589 122	262 875 362 917 420 753 454 361 477 076 506 345 533 835 599 435	217 863 271 543 372 057 425 292 454 362 472 234 510 022 533 250 604 439	217 550 280 662 376 331 425 228 454 361 429 904 508 220 531 338 612 726	217 530 287 561 379 853 427 471 454 361 435 250 505 113 537 055 614 983	217 487 297 510 383 542 420 901 454 629 445 838 503 401 544 887 623 135	218 457 1 310 163 2 391 090 3 419 545 4 450 190 5 457 387 6 505 172 7 569 838 8 651 207 9
144 844 104 526 172 366 226 555 270 885 226 479 294 525 207 129 293 406	142 959 106 269 176 382 217 929 250 886 232 520 294 911 214 301 287 880	115 245 117 175 207 379 235 054 223 769 235 665 288 798 225 746 292 684	95 976 120 125 214 936 228 445 219 532 239 390 281 079 227 261 294 158	95 201 114 150 177 945 235 582 224 823 269 885 276 487 222 884 302 527	90 076 112 385 177 073 220 665 220 800 248 949 265 884 231 486 321 203	91 795 96 223 177 701 220 534 222 141 242 346 258 100 243 753 324 390	95 157 10 125 838 11 181 261 12 223 383 13 220 292 14 251 661 15 231 533 16 250 438 17 314 675 18
55 354 47 544 46 665 49 604 55 895 38 687 57 874	55 775 26 549 52 748 48 740 53 235 50 479 58 244 42 678 52 224	54 395 45 826 51 437 51 085 53 730 45 273 52 290	55 304 50 969 50 819 53 809 54 005 47 168 52 707	20 615 33 490 53 345 53 328 50 961 56 370 52 818 45 183 51 845	54 417 47 825 49 807 53 593 42 261 43 278 52 047	42 348 52 354 45 055 46 631 43 503 46 514 54 036	23 182 19 40 769 20 46 698 21 52 830 22 46 029 23 46 796 24 47 675 25 52 338 26 48 397 27
181 959 209 021 258 135 203 784 351 550 436 884 467 578 526 962	187 768 216 251 259 320 305 547 356 586 440 114 472 791 536 898	190 654 221 483 266 456 304 454 361 220 452 615 488 562 547 145	188 621 192 088 223 796 274 056 305 182 367 110 456 017 486 082 551 730	186 828 191 316 231 791 274 245 303 865 370 809 455 402 486 155 560 881	189 899 194 749 231 652 279 862 307 629 379 022 462 852 493 777 562 936	187 124 191 137 238 631 280 159 313 160 396 332 459 898 498 373 569 099	186 293 28 194 608 29 239 868 30 279 197 31 317 388 32 407 591 33 457 497 34 517 500 35 602 810 36

# Mexico en circulación (\*)

### de pesos

032	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
1 582	44 147	79 623	99 701	299 027	268 557	279 159	294 847
4 031   10 780	48 799 52 994	83 518 91 018	101 958   104 288	310 353 318 694	272 484 281 677	$\begin{bmatrix} 275 & 498 \\ 253 & 641 \end{bmatrix}$	300 734 309 065
15 028	55 368	91 622	241 046	334 249	286 237	241 385	312 172
18 255	59 502	94 248	271 512	334 687	293 102	245 755	313 730
20 840	61 417	98 508	279 709	332 259	295 180	252 636	318 364
24 510	67 481	99 670	$285/368 \parallel$	330 694	301 255	266 267	326 434
27 238	72 826	103 860	294 474	323 574	301 902	261 061	328 970
31 077	76 795	106 057	298 988	269 282	298 260	257 183	335 915
32 576	77 197	108 492	300 878	265 371	292 024	263 509	338 244 1
36 315	75 926	100 903	303 104	266 497	287 673	272 222	345 993 1
12 068	77 724	100 008	300 177	270 105	286 895	296 490	372 962 1

yen los certificados monetarios (billetes de uno y cinco pesos). De diciembre del mismo año en adelante, los últimos

# DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

374	-Tipo	media	de	cambio
UIT.	TIDO	mearo	uc	Camor

Mes	1926	1927	1928	1929	1930	1931
1 PROMEDIO	2.069	2.116	2.078	2.075	2,122	2.431
2 Enero 3 Febrero 4 Marzo 5 Abril 6 Mayo 7 Junio 8 Julio 9 Agosto 0 Septiembre	2.062	2.128	2.052	2.062	2.110	2.160
	2.058	2.124	2.051	2.061	2.105	2.162
	2.056	2.127	2.049	2.078	2.106	2.111
	2.052	2.131	2.049	2.071	2.103	2.107
	2.072	2.142	2.063	2.086	2.104	2.073
	2.043	2.154	2.099	2.089	2.109	2.040
	2.042	2.145	2.117	2.076	2.122	2.269
	2.050	2.109	2.104	2.069	2.113	3.369
	2.051	2.093	2.091	2.067	2.110	3.006
1 Octubre	2.085	2.093	2.095	2.076	2.121	2.74
	2.122	2.081	2.083	2.080	2.173	2.56
	2.140	2.062	2.079	2.081	2.193	2.57

### 375.—Movimiento de las cáma

### Millares

Ciudad	1935				1936				rae se te nor
	Documentos		Valor		Documentos		. Valor		
1 Total	2 620		2 518		2 953			007	
2 México, D. F. 3 Guadalajara, Jal. 4 Mazatlán, Sin.	2 210 93	394 768	2 209 53	418 297	2 486 119		2	633 71	034 640
5 Monterrey, N. L 6 Torreón, Coah	247 68			676 741	286 61	638 077		177 124	

# 376.—Depósitos

### Pe

	Concepto	1928	1929	1930	1931	1932
1	Existencia al principio del año		493 667	3 299 745	6 263 679	5 125 631
2	Depósitos	1 200 313	5 088 055	7 827 778	7 421 212	7 036 707
3	Retiros	706 646	2 281 977	4 863 844	8 559 260	5 038 487
4	Existencia al fin del año	493 667	3 299 745	6 263 679	5 125 631	7 123 851

(a).—Se excluyen las cifras del Montepio Luz Saviñón y las de los ahorros postales.

# 377.—Depósitos de

### Pe

Concepto	1928	1929	1930	1931	1932
1 Existencia al principio del año		246 218	195 097	201 835	243 662
2 Depósitos	952 864	632 922	619 121	726 043	745 772
3 Retiros	706 646	684 043	612 383	684 216	663 535
4 Existencia al fin del año	246 218	195 097	201 835	243 662	325 899

## del dólar en pesos mexicanos

1932	19 <b>33</b>	1934	1935	1936	1937	1938	1939
3.170	3.530	3.600	3.599	3.600	3.600	4.515	5.181
2.548	3.314	3,600	3.600	3.600	3.600	3.600	4.991
2.668	3.518	3.600	3.600 [	3.600	3.600	3.600	4.987
2.963	3.502	3.600	3.600	3.600	3.600	3.915	4.990
3.008	3.540	3,600	3.585	3.600	3.600	4.241	4.990
3.323	3.478	3.600	3.600	3.600	3.600	4.448	4,990
3.711	3.610	3,600	3.600	3.600	3.600	4.674	4.990
3.599	3.570	3.600	3,600	3.600	3.600	4.952	5.805
3.484	3.550	3.600	3.600	3.600	3.600	4.976	5.975
3.312	3.544	3.600	3.600	3.600	3.600	4.997	5.200
3.210	3,540	3,600	3.600	3.600	3.600	4.957	4,869
3.082	3.591	3,600	3.600	3,600	3.600	4.907	4.859
3.126	3.600	3,600	3.600	3.600	3,600	4.916	5.520

# ras locales de compensación

### de pesos

1937		1938		1939			
Documentos	Valor	Documentos	Valor	Documentos	Valor		
3 359 285	3 965 979	3 348 277	3 936 999	3 565 505	4 711 401		
2 841 559 131 723 14 495 315 133 56 375	3 532 763 94 219 9 227 247 771 81 999	2 776 446 126 806 84 964 308 065 51 996	3 426 057 93 131 67 288 261 479 89 044	2 923 405 141 939 90 230 348 219 61 712	4 057 089 115 946 67 196 337 011 134 159		

### de ahorros

sos

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939 (a)
7 123 851	11 722 065	17 579 896	21 749 153	27 704 695	34 398 790	31 181 462 1
13 286 269	16 637 489	17 065 901	20 776 490	26 498 808	24 237 985	<b>24</b> 891 667 2
8 688 055	10 779 658	12 896 644	14 820 948	19 804 713	25 973 034	20 921 096 3
11 722 065	17 579 896	21 749 153	27 704 695	34 398 790	32 663 741	35 152 033 <b>4</b>

### ahorros postales

sos

1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
325 899	481 230	591 186	702 811	975 276	1 113 890	1 201 063
947 493	1 170 255	1 344 739	1 782 974	2 021 576	2 112 055	2 356 293
792 162	1 060 299	1 233 114	1 510 509	1 882 962	2 024 882	2 158 304
481 230	591 186	702 811	975 276	1 113 890	1 201 063	1 399 052

700 FINANZAS

378.—Tipo medio de cambio del dólar Pesos

Año	Tipo	Año	Tipo	Año	Tipo	Año	Tipo	Año	Tipo	Año	Tipo
1820	0.950	1840	0.950	1860	0.929	1880	1.097	1900	2.062	1920	2.009
1821	0.970	1841	0.955	1861	0.943	1881	1.100	1901	2.114	1921	2.038
1822	0.961	1842	0.964	1862	0.933	1882	1.106	1902	2.387	1922	$\frac{2.050}{0.055}$
1823	0.964	1843	0.969	1863	0.934	1883	1.133	1903	2.375	1923	2.055
1824	0.962	1844	0.963	1864	0.934	1884	1.131	1904	1,991	1924	2.068
1825	0.955	1845	0.968	1865	0.939	1885	1.179	1905	2.018	1925	2.025
1826	0.959	1846	0.966	1866	0.938	1886	1.263	1906	1.991	1926	2.069
1827	0.958	1847	0.961	1867	0.946	1887	1.282	1907	2.008	1927	$\frac{2.116}{2.076}$
1828	0.960	1848	0.963	1868	0.960	1888	1.337	1908	2.011	1928	2.078
1829	0.960	1849	0.960	1869	0.961	1889	1.344	1909	2.011	1929	2.078
1830	0.962	1850	0.955	1870	0.958	1890	1.200	1910	2.008	1930	2.12
1831	0.956	1851	0.940	1871	0.960	1891	1.272	1911	2.012	1931	2.43
1832	0.957	1852	0.947	1872	0.963	1892	1.442	1912	2.013	1932	3.170
1833	0.969	1853	0.932	1873	0.968	1893	1.610	1913	2.078	1933	3.530
1834	0.957	1854	0.932	1874	0.982	1894	1.979	1914 (a).	3.302	1934	3.600
1835	0.961	1855	0.935	1875	1.011	1895	1.920	1915 (b) .	11.154	1935	3.599
1836	0.955	1856	0.935	1876	1.079	1896	1.908	1916 (b).	23.828	1936	3.600
1837	0.963	1857	0.929	1877	1.045	1897	2.137	1917	1.905	1937	$\sim 3.600$
1838	0.963	1858	0.935	1878.	1.089	1898	2.169	1918	1.807	. 1938	4.515
1839	0.950	1859	0.924	1879	1.118	1899	2.075	1919	1.985	1939	5,18

<sup>(</sup>a).—Promedios: primer semestre 2.242 oro nacional; segundo semestre 4.362 papel moneda. (b).—Papel moneda.

379.—Ora equivalente por su valor comercial a un peso moneda nacional Gramos

Año	Ого	Año	Oro	Año	Oro	Año	Oro	Año	Oro	Año	Oro
1820	1.584	1840	1.584	1860	1.619	1880	1.371	1900	0.730	1920	0.749
1821	1.551	1841	1.575	1861	1.595	1881	1.368	1901	0.712	1921	0.738
1822	1.566	1842	1.561	1862	1.613	1882	1.360	1902	0.630	1922	0.734
1823	1.561	1843	1.553	1863	-1.611	1883	1.328	1903	0.633	1923	0.732
1824	1.564	1844	1.562	1864	1.611	1884	1.330	1904	0.756	1924	0.728
1825	1.575	1845	1.554	1865	1.602	1885	1.276	1905	0.746	1925.:.	0.743
1826	1.569	1846	1.557	1866	1.604	1886	1.191	1906	0.756	1926	0.727
1827	1.570	1847	1.566	1867	1.590	1887	1.174	1907	0.749	1927	0.711
1828	1.567	1848	1.562	1868	1.567	1888	1.125	1908	0.748	1928	0.724
1829	1.567	1849	1.567	1869	1.566	1889	1.119	1909	0.748	1929	0.723
1830	1.564	1850	1.575	1870	1.570	1890	1.254	1910	0.749	1930	0.709
1831 1832	1.574	1851	1.601	1871	1.567	1891	1.183	1911	0.748	1931	0.619
1833	1.572	1852	1.589	1872	1.562	1892	1.043	1912	0.747	1932	0.475
1834	1.553	1853	1.614	1873	1.554	1893	0.934	1913	0.724	1933	0.426
1835	1.572	1854	1.614	1874	1.532	1894 1895	0.760	1914	0.456	1934	$0.361 \\ 0.247$
1836	1.566	1855	1.609	1875	1.488		0.784	1915	0.135	1935	
1837	1.575	1856	1.609	1876	1.394	1896	0.789	1916	0.063	1936	0.247
838	$\begin{bmatrix} 1.562 \\ 1.562 \end{bmatrix}$	1857	$\frac{1.619}{1.609}$	1877	$\begin{bmatrix} 1.440 \\ 1.382 \end{bmatrix}$	1897	$\begin{array}{c} 0.704 \\ 0.693 \end{array}$	1917	$0.790 \\ 0.833$	1937	$0.247 \\ 0.197$
1839	$\frac{1.502}{1.584}$	1858 1859	$\frac{1.609}{1.628}$	1878 1879	1.346	1899	$0.095 \\ 0.725$	1918	$0.856 \\ 0.758$	1939	$0.197 \\ 0.172$

380.—Diversas operaciones de crédito de bancos semi-oficiales Pesos

Clase y objeto		193	33		198	34		193	35 35		193	6		193	7		193	8		1939	9
Total	3	007	647	8	963	458	20	783	547	43	143	446	100	140	638	77	452	122	76	896	243
PRESTAMOS De avío (a). De refacción (a). Inmobiliarios (a). Prendarios (a). Quirografarios (a).		$\frac{415}{12}$ $\frac{136}{136}$	911 175 753	1	$\frac{669}{118}$	512 984 197 503 071	7	557 278 377	941 342 113 097 854	9	$\begin{array}{c} 436 \\ 500 \end{array}$	965 132 422 544 127	25	$736 \\ 129 \\ 561$	181 852 486 166 969		$\begin{array}{c} 428 \\ 537 \end{array}$	841 411 558 322 160	8	754 635 076 523 426	$566 \\ 014 \\ 117$
Para Captación de agua y dre- naje (b) Caminos (b)	1								700 000	4		030 000			600 000	1	661 600	165 000	2	<b>7</b> 90	480

FINANZAS 701

### 380.—Diversas operaciones de crédito de bancos semi-oficiales.—Conclusión

Clase y objeto	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
Casas de obreros (b) Escuelas (b) Mercados Plantas eléctricas (b) Rastros (b) Industrias (c) Auto-transportes (d) Comercio en pequeño (d) Cooperativas de consumo (d)	174 603 509 017	398 500 11 000 459 838	93 500 12 000 80 000 154 000	370 894 52 000 2 376 362 3 195 959 286 261		201 091	142 340 65 000 1 296 558

<sup>(</sup>a).—Banco Nacional de Crédito Agrícola y Ejidal. (b).—Banco Nacional Hipotecario Urbano y de Obras Públicas. (c).—Bancos Nacionales Hipotecario Urbano y de Obras Públicas, y Obrero de Fomento Industrial. (d).—Banco Nacional Obrero de Fomento Industrial.

# 381.—Cuentas deudoras y acreedoras de los almacenes de depósito (\*)

### Millares de pesos

Cuentas	1936	1937	1938 (a)	1939 (a)
DEUDORAS. Caja. Banco de México, S A. Instituciones de crédito.	41 303 260	10 660 50 144 276	11 332 135 233 283	13 798 121 319 419
Corresponsales del país Matriz y sucursales Remesas en camino sobre el país Documentos de cobro inmediato Mercancías adjudicadas	21	591 206 3	64 124	114
Anticipos	64 3 931	1 943	215 2 <b>7</b> 53	68 4 025
bados. Inmuebles. Muebles y útiles Maquinaria Herramienta y equipo Pagos anticipados	2 489 2 827 196	1 942 2 528 276	585 2 223 284 718 344 122	792 2 733 403 746 368 227
Gastos por cuenta de clientes. Gastos por amortizar. Cargos diferidos. Capital fijo no exhibido. Capital variable no exhibido. Cuentas de resultados.	162 2 650 1 398		10 15 1 179 125 1 920	222 1 132 165 1 812
ACREEDORAS Acreedores diversos Acreedores a la vista Acreedores a plazo	1 017		11 332 921 528	13 798 2 827 472
Instituciones de crédito	6 9	171 12 1 104	4	42
rantía. Créditos diferidos Reservas para depreciaciones y castigos. Reservas para pensiones de personal. Reservas	303	1 310 169	3 326 2 205	57 604 93 252
Capital fijo. Capital variable Cuentas de resultados	7 800 2 000	7 825 500 803	6 725 500 2 118	6 625 640 2 186

<sup>(\*).—</sup>Al 30 de junio de cada año. (a).—Las cifras que aparecen sólo en estos años corresponden a cuentas iniciadas a partir de 1938.

382.—Cédulas hipotecarias

Valores en millares de pesos

Conceptos	1933	1934	19 <b>3</b> 5	1936	1937	1938	1939
EMITIDAS  Número de operaciones  Cantidad de cédulas  Valor  Valor de inmuebles en garantía	33	106	200	350	533	332	753
	1 119	5 281	11 059	20 163	31 731	19 610	47 639
	515	2 388	4 483	6 460	9 997	6 968	17 205
	2 163	7 079	11 094	16 891	24 513	17 788	43 515
CANCELADAS  Número de operaciones  Cantidad de cédulas  Valor  Valor de inmuebles en garantía	1	8	43	76	136	197	273
	15	151	2 072	3 678	7 402	11 358	15 937
	3	54	1 018	1 523	2 871	3 745	5 525
	18	224	3 276	4 828	7 463	10 338	14 112
SORTEADAS Cantidad de cédulas Valor		15 4	175 87	817 292	2 020 682	3 969 1 233	6 624 2 264
EN VIGOR (a)  Número de operaciones  Cantidad de cédulas  Valor  Valor de inmuebles en garantía	32	130	287	561	958	1 093	1 573
	1 104	6 219	15 031	30 699	53 008	57 291	82 369
	512	2 842	6 220	10 865	17 309	19 299	28 715
	2 145	9 000	16 818	28 881	45 931	53 381	82 784

(a).-Al 31 de diciembre de cada año.

383.—Características principales de la emisión de cédulas hipotecarias Valores en millares de pesos

Concepto	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
Resumen			•				
Operaciones	33	106	200	350	533	332	753
Valor	515	2 388	4 483	6 460	9 997	6 968	17 205
Valor de inmuebles en garautía	2 163	7 079	11 094	16 891	24 513	17 788	43 515
PLAZO			į				
Hasta 5 años			ا م	20	00		
Operaciones	15	55	40	28	20	17	41
Valor	92	586	291	257	254	247	403
Mayor de 5 años	10	51	160	322	513	315	712
OperacionesValor	18 423	1 802	4 192	6 203	9 743	6721	16 802
valor	440	1 002	4 192	0 200	9 740	0 121	10 802
TIPO DE INTERES							
De 8 a 9.9%		}	_	23	49		19
Operaciones.			743	1 588	3 894	$\begin{array}{c} 5\\573\end{array}$	2 459
Valor		• • • • • • • • •	140	r 900	J 094	010	2 409
Operaciones		72	155	309	474	325	712
Valor		2 027	3 143	4 622	6 054	6 383	14 256
Mayor de 10%			., 110	1 022	0 001	0.00	11 200
Operaciones	33	34	40	18	10	2	. 22
Valor	515	361	597	250	49	$1\overline{2}$	490
CLASE Y VALOR DE INMUEBLES EN							
GARANTIA	i		Ì			1	
Casas de productos.						1	
Operaciones	3	43	50	86	135	85	157
Valor	42	1 650	2 069	3 005	5 200	3 253	8 621
Valor de inmuebles	258	4 768	5 020	7 822	12 751	8 653	20 428
Casas habitación	. 1				0.55		
Operaciones	26	59	142	251	380	238	577
Valor	330	452	I 599	2 663	3 861	2 878	6 849
Valor de inmuebles	1 286	1 553	4 129	7 025	9 202	7 087	<b>18</b> 296
Terrenos		,		, ,	_	ء ا	Æ
Operaciones	4   143	$\begin{bmatrix} 1\\50 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{265}$	75	5 5 573	475	5 827
Valor	619	200	621	194	1 266	1 031	2 020
Hoteles	019	200	140	194	1 200	1 001	2 020
Operaciones		1	3	4	3	2 1	8
Valor	• • • • • • • • • •	170	438	$26\overline{0}$	115	320	429
Valor de inmuebles		400	918	627	469	870	1 535
Fábricas		100		· · ·	-50	~.°	2 000
Operaciones.		1				2 1	1

FINANZAS 703

### 383.—Características principales de la emisión de cédulas hipotecarias.—Conclusión

Concepto	1933	1934	1935	1936	1937	1938	1939
Valor		16 58					45 158
Diversos (a) Operaciones		50	3 112 406	8 457 1 223	0.40		5 434 1 078

<sup>(</sup>a).—Comprende operaciones sobre baños, bodegas, cines, garages y sanatorios.

# 384.—Expedición y pago de giros postales

### Pesos

Año	Nacion	nales	Internac	cionales
	Expedidos	Pagados	Expedidos	Pagados
1894–1895 (a) 1895–1896 (a) 1896–1897 (a) 1897–1898 (a) 1898–1899 (a) 1899–1900 (a) 1900–1901 (a) 1901–1902 (a) 1902–1903 (a) 1902–1904 (a) 1904–1905 (a) 1905–1906 (a) 1906–1907 (a) 1907–1908 (a) 1908–1909 (a) 1909–1910 (a) 1909–1910 (a)	101 733 540 947 924 407 1 212 218 3 323 511 15 112 388 28 590 201 34 609 318 41 811 849 45 030 306 45 783 361 44 451 743 46 243 924 50 955 250 50 368 704 52 724 224 54 243 788	95 988 533 853 914 311 1 208 755 3 230 245 14 905 579 28 379 462 34 615 836 41 633 319 44 875 454 45 508 361 44 185 033 45 966 460 50 649 519 50 066 492 52 407 879 53 918 325	136 300 445 879 505 435 479 196 586 378 829 643 1 196 895 1 525 594 1 876 319 1 828 433 4 153 297 5 898 510 7 939 642	39 126 151 011 243 800 450 699 547 920 656 772 1 369 037 2 820 983 3 361 791 2 682 383 5 664 332 7 172 954
1911-1912 (a) 1912-1913 (a) 1913-1917. 1918. 1919. 1920. 1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937.	46 040 143 50 194 128 19 875 759 28 883 586 32 789 328 51 101 768 56 191 900 60 257 667 54 090 578 65 069 646 66 697 863 65 647 549 65 771 605 60 162 330 59 875 199 55 199 502 48 902 401 57 373 280 71 260 314 100 522 767 127 945 058 156 641 519 174 197 905 192 510 559	45 763 902 49 892 963 19 756 504 28 710 284 32 592 592 50 215 860 55 202 412 59 477 492 53 613 776 64 771 820 66 810 501 65 643 452 65 676 889 60 435 929 60 058 326 55 288 304 48 963 514 58 750 667 73 799 619 100 035 004 127 750 712 156 931 037 173 625 058 191 689 508	9 447 548 1 50I 549 972 255 2 128 708 1 70I 814 I 033 520 2 912 502 3 351 520 1 350 716 3 083 708 2 122 438 I 934 444 I 714 378 I 818 753 I 868 368 809 943 657 251 805 454 I 014 617 I 257 161 I 596 096 866 945 922 259	6 868 290 6 903 970 1 403 340 4 787 500 8 915 235 4 073 6 465 480 10 481 080 16 788 936 9 016 707 12 948 618 16 287 972 14 198 823 13 787 304 9 903 061 5 849 218 3 659 614 3 439 269 4 196 312 4 320 626 4 992 972 5 470 048 5 669 5 997 577

<sup>(</sup>a).—Años fiscales de julio a junio.

# 385.—Acuñación de oro y plata Pesos

Año	Total	Oro	Plata	Año	Total	Oro	Plata
1537-1550 (a). 1551-1564 (a). 1565-1568 (a). 1569-1580 (a). 1581-1583 (a). 1584-1585 (a). 1590-1595 (a). 1596-1603 (a). 1604-1607 (a). 1608-1610 (a). 1611. 1612-1621 (a). 1622-1624 (a). 1625-1635 (a). 1636-1640 (a). 1641-1642 (a). 1643-1648 (a). 1650-1653 (a). 1654-1660 (a). 1651-1664 (a). 1675. 1676. 1677. 1678. 1678. 1680. 1681. 1682. 1683. 1684. 1685. 1686. 1687. 1688. 1699. 1690. 1691. 1692. 1693. 1694. 1695. 1696. 1697. 1698. 1699. 1700. 1701. 1702. 1703. 1704. 1705. 1706. 1707. 1718. 1716. 1717. 1718. 1719. 1722. 1723. 1724. 1725. 1727. 1728.	5 222 650 6 276 254 6 276 254 6 276 254 6 277 2038 5 935 029 5 937 029 5 937 029 5 9414 143 6 910 588 6 863 872 6 420 823 6 568 918 6 727 735 7 373 590 7 458 707 8 074 343 9 060 735 9 060 735 9 060 735 8 307 348 8 072 823 7 569 816 8 666 146 8 333 089	6 930 105 820 71 390 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 50 000 200 000	22 600 000 36 400 000 12 000 000 36 000 000 9 000 000 12 000 000 13 000 000 14 000 000 15 500 000 15 500 000 17 500 000 17 500 000 17 500 000 18 500 000 18 500 000 19 500 000 19 500 000 10 500 000 1	1729 1730 1731 1732 1733 1734 1735 1736 1737 1738 1739 1740 1741 1742 1743 1744 1745 1746 1747 1748 1749 1750 1751 1752 1753 1754 1755 1756 1757 1758 1756 1757 1758 1756 1767 1761 1762 1763 1764 1767 1768 1766 1767 1768 1767 1768 1769 1770 1771 1772 1773 1774 1775 1778 1779 1780 1781 1782 1783 1784 1785 1789 1780 1781 1782 1783 1784 1785 1788 1789 1790 1791 1792 1793 1794 1799 1788 1789 1790 1791 1792 1793 1794 1799 1798 1799 1799 1799 1799 1799 1799	9 014 970 9 945 871 8 639 871 8 926 466 10 175 8908 660 8 359 836 11 821 068 8 523 555 9 971 008 9 906 038 9 261 629 9 906 038 9 261 629 11 123 115 10 938 173 11 952 370 12 214 346 13 704 327 12 912 867 13 969 257 12 060 378 11 917 998 13 025 036 13 096 529 13 105 521 12 946 267 13 481 659 12 441 049 12 465 970 10 613 725 12 641 667 10 349 925 11 748 299 11 054 499 13 259 851 12 446 67 10 349 925 11 748 299 11 054 499 13 259 851 12 441 059 13 259 851 14 587 311 13 353 432 18 889 785 12 325 848 13 035 194 17 315 538 20 237 76 657 21 037 374 18 575 208 20 237 374 18 575 209 17 257 105 16 110 341 20 146 366 21 129 173 24 195 042 24 593 482 25 644 627 25 080 039 24 094 312 25 644 627 25 080 039 24 195 422 25 644 627 25 080 039 24 195 422 25 644 627 25 080 039 24 195 325 16 568 442 17 36 696 27 196 906 28 196 906 29 196 906 21 165 888 24 736 921	200 000 200 000 200 000 200 000 200 000 200 000 151 702 385 878 422 576 787 556 313 870 468 802 311 148 316 770 606 25 836 804 846 819 380 509 818 428 327 582 315 756 476 255 592 267 724 452 404 309 974 418 696 759 796 555 486 173 080 450 322 465 702 676 580 495 036 861 104 759 796 555 486 173 080 450 322 465 702 676 580 495 036 861 106 788 428 524 312 599 214 933 352 497 770 606 494 551 266 1 853 318 728 894 734 100 796 602 818 298 675 616 507 354 800 796 605 464 535 036 481 298 675 616 507 358 490 696 430 898 776 969 430 884 266 980 776 969 430 884 266 980 776 969 430 884 266 980 776 969 430 884 266 980 776 969 430 884 266 980 776 969 430 884 266 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 989 430 884 262 980 776 980 444 980 776 980 444 980 776 980 444 980 776 980 444 980 776 980 444 980 776 980 444 980 776 980 444	8 814 970 9 745 871 8 439 871 8 726 466 10 024 193 8 522 782 7 937 260 11 033 512 8 209 682 8 694 108 9 589 268 8 694 108 9 589 268 8 636 013 10 303 735 10 428 355 11 524 180 12 083 668 11 644 788 11 898 590 12 083 668 11 644 788 11 898 590 12 083 668 11 607 974 11 608 024 12 606 340 12 336 733 11 607 974 11 608 024 12 606 340 12 336 733 11 607 974 11 608 024 12 366 340 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 368 11 780 369 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 347 11 223 987 10 455 285 12 326 499 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 345 12 326 499 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 345 12 326 499 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 345 12 326 499 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 345 12 326 499 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 345 12 326 499 11 985 427 13 980 817 12 852 166 17 036 345 12 326 499 13 985 360 14 298 094 16 518 389 23 105 799 20 492 432 18 062 957 18 062 967 19 911 460 18 759 841 17 066 903 17 180 389 23 105 799 20 492 432 18 062 967 16 518 367 20 140 937 23 225 612 23 428 830 24 346 833 24 041 83 23 044 981 17 898 511 15 958 047 17 959 087 18 383 673

FINANZAS 705

# 385.—Acuñación de oro y plata.—Conclusión

Año	Total	Ого	Plata	Año	Total	Oro	Plata
1807 1808 1810 1811 1812 1813 1814 1815 1816 1817 1818 1819 1820 1821 1822 1823 1824 1825 1826 1827 1828 1829 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1836 1837 1838 1839 1830 1831 1832 1833 1834 1835 1841 1842 1843 1844 1845 1856 1857 1841 1842 1843 1844 1845 1840 1841 1842 1843 1844 1845 1846 1847 1848 1849 1850 1851 1852 1853 1844 1845 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1851 1855 1856 1857 1858 1859 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861 1865 1866 1867 1868 1869 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1870 1871 1870	22 216 251 21 684 950 26 172 982 19 046 188 12 476 538 9 529 143 10 157 763 13 178 919 8 685 148 10 401 029 13 156 873 13 540 106 11 652 980 9 401 542 9 816 542 9 816 542 9 816 541 9 560 472 8 927 658 7 936 668 7 936 683 12 088 319 12 209 393 12 632 184 12 951 687 11 801 587	1 512 266 1 182 516 1 464 818 1 095 504 1 085 364 381 618 069 486 464 960 393 854 942 533 921 539 377 509 076 303 355 488 343 264 318 192 2 055 488 586 578 398 067 321 010 432 144 548 586 641 686 355 978 419 536 641 686 355 978 419 835 396 666 506 984 618 233 769 295 794 004 981 586 624 778 667 492 687 4986 618 233 769 295 794 004 981 586 624 778 667 492 679 295 6	20 703 985 20 502 434 24 708 164 17 950 684 11 391 174 9 147 947 10 096 182 12 560 850 8 198 684 9 866 71 2 622 952 13 000 729 11 143 904 9 098 0397 8 973 177 9 242 280 6 872 170 7 349 483 11 569 917 12 032 339 11 539 546 10 569 917 12 032 339 11 539 546 10 569 917 12 032 339 11 57 707 12 276 206 12 532 148 11 439 639 11 102 694 11 1073 844 11 906 838 12 393 273 12 750 029 12 983 425 11 524 393 13 065 456 13 984 407 13 782 639 15 819 851 17 960 258 17 681 237 16 284 534 16 628 253 18 208 992 17 226 296 16 340 189 14 802 862 16 582 236 16 984 983 17 817 084 18 983 18	1873-1874 (b). 1874-1875 (b). 1876-1876 (b). 1876-1877 (b). 1877-1878 (b). 1878-1879 (b). 1879-1880 (b). 1880-1881 (b). 1881-1882 (b). 1882-1883 (b). 1883-1884 (b). 1885-1886 (b). 1885-1886 (b). 1886-1887 (b). 1896-1891 (b). 1890-1891 (b). 1891-1892 (b). 1893-1894 (b). 1894-1895 (b). 1896-1897 (b). 1897-1898 (b). 1898-1899 (b). 1899-1900 (b). 1901-1902 (b). 1902-1903 (b). 1903-1904 (b). 1904-1905 (b). 1905-1906 (b). 1906-1907 (b). 1907-1908 (b). 1908-1909 (b). 1908-1909 (b). 1909-1910 (b). 1910-1911 (b). 1911-1912 (b). 1912-1913 (b). 1913-1914 (b). 1914-1915 (b). 1915-1916 (b). 1916-1917 (b). 1918. 1920. 1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1931. 1932. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939.	19 712 811 20 249 578 20 266 980 22 110 878 22 776 206 22 821 194 24 540 350 25 109 463 25 599 050 24 491 522 25 706 077 26 263 978 27 359 295 27 242 678 26 179 795 26 416 225 24 566 804 24 545 532 25 818 958 27 531 548 30 739 570 28 174 238 23 200 574 19 749 486 20 899 999 18 700 716 18 834 6276 20 899 999 18 700 716 18 834 627 25 301 232 27 151 496 22 946 995 16 319 836 46 855 500 25 946 995 16 319 836 46 855 500 27 151 496 22 946 995 16 319 836 46 855 500 27 151 496 22 946 995 16 319 836 46 855 500 25 900 26 613 000 27 151 496 28 28 000 29 27 000 29 27 000 20 000 20 000 20 000 20 000 20 000 20 000 21 000 22 000 23 2000 24 3900 000 25 9980 000 26 870 000 27 000 28 980 000 28 980 000 29 980 000 29 980 000 29 980 000 20 000	866 743 862 619 806 417 695 750 691 9806 521 821 492 068 452 790 407 600 328 698 423 250 367 490 398 647 316 818 334 972 243 298 308 083 291 940 361 672 553 978 545 257 565 786 453 474 459 219 715 882 598 086 544 279 791 382 598 086 544 277 791 384 921 545 818 028 41 776 500 023 250 000 16 600 000 1 760 000 5 010 000 1 760 000 23 260 000 24 590 000 21 590 000 21 590 000 21 590 000 21 590 000 21 590 000 21 590 000 21 590 000 22 900 000 23 860 000 24 900 000 25 800 000 26 900 000 27 900 000 28 800 000 28 800 000 28 800 000 29 900 000 21 970 000 21 970 000 21 970 000 22 900 000 23 860 000 36 843 000 37 860 000 38 860 000 39 860 000 39 860 000 30 860 000	18 846 068 19 386 959 19 460 563 21 415 128 22 084 22 084 22 162 988 24 018 529 24 617 395 25 146 260 24 083 292 25 377 379 25 840 728 26 991 805 26 844 031 25 862 97 25 87 26 081 253 24 323 506 24 237 449 25 527 018 27 169 876 30 185 592 27 628 981 22 634 788 19 296 009 21 427 057 20 184 117 18 102 630 18 290 390 24 509 850 22 025 450 15 501 808 5 079 030 23 367 924 7 403 619 6 528 000 2 884 000 2 33 67 924 7 403 619 6 528 000 2 884 000 2 88

<sup>(</sup>a).—Períodos. (b).—Años fiscales, de junio a julio.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

386.—Acuñación de

Año	Totale	3	Orc	)
	Piezas	Valor	Piezas	Valor
1893-1894 (c)	33 550	30 740	39	554
2 1894–1895 (c)	33 656	28 207	37	54
3 1895–1896 (c)	28 110	23 237	41	560
1896-1897 (c)	24 659	19 782	33	454
1897-1898 (c)	26 529	21 918	34	459
5 1898–1899 (c)	22 861	20 911	52	710
′ 1899–1900 (c)	22 724	18 724	$\overline{42}$	59
3 1900–1901 (c)	22 310	18 863	39	54
1901-1902 (c)	26 939	$25 \ 315$	51	79
1902-1903 (c)	32 828	27 201	48	71
1903-1904 (c)	34 975	23 041	60	92
1904-1905 (c)	29 543	16 428	54	81
1905–1906 (c)	48 414	47 273	5 687	41 77
1906-1907 (c)	141 763	47 936	3 688	23 25
1907-1908 (c)	14 307	24 004	1 660	16 60
1908–1909 (c)	9 863	8 391	176	1 76
1909-1910 (c)	11 391	8 106	551	5 01
1910–1911 (c)	31 802	3 429		
1911-1912 (e)	16 034	$2\ 025$		
1912-1913 (c)	27 088	4 716		
1913-1914 (c)	33 722	10 042		
1914–1915 (c)	31 688	1 203		
1915–1916 (c)	3 827	130	1	
: 1916-1917 (c)	44 626	55 955	2 844	36 96
1918	13 606	$69 \ 072$	5 144	63 91
1919	64 688	60 756	4 520	32 86
1920	67 579	56 <b>48</b> 6	7 747	31 36
1921	47 963	48 099	1 102	27 45
1922	35 963	56 769	463	23 13
1923	40 512	56 91 <b>8</b>	432	$21 \ 59$
1924	37 029	55 10 <b>4</b>	439	21 97
1925	29 196	47 716	716	35 80
1926	46 465	59 701	600	30 00
1927	26 731	36 307	606	30 30
1928	19 428	28 355	538	26 90
1929	7 608	23 070	458	22 90
1930	12 972	19 180	372	18 58
1931	137	_6 <b>843</b>	137	6 84
1932	50 770	50 770		
1933	69 420	45 420		
1934	50 070	23 945		
1935	145 850	49 745		<i>.</i>
1936	100 330	6 219	[·····i··i·	<b>.</b>
1937	102 060	14 953		
1938	47 090	30 682		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1939	61 160	8 072		

<sup>(\*).—</sup>Millares de piezas y millares de pesos. (a).—Cobre hasta 1898-1899; bronce desde el año siguente. (b).—

# 387.—Diversos datos de

Pe

	Concepto							Rame	o de	vida	L							
		1935		5 1936			1937			1938								
1	Número de pólizas emitidas		56	927		86	247		90	747		86	436					
$\bar{2}$	Cantidad asegurada	78	034	279	102	813	433	180	655	615	121	793						
3	Primas cobradas	15	109	902	16	609	209	19	716	535	21	894	004					
4	Número de pólizas en vigor (a)		144	557		197	635		199	484		254	689					
5	Importe del seguro en vigor (a)	332	051	827	370	915	326	464	624	487	505	016	274					
6	Siniestros, vencimientos y rentas vi-																	
	talicias ocurridos	3	869	376			746	5	785	314	6	131	346					
7	Rescates	3	225	713	2	530	590	1	846	943	2	233	198					
	Inversiones			İ														
8	En valores nacionales			498		727		15	159	435	20	579	140					
•	En valores extranjeros			306			929		733		7	229	113					
)	En bienes raices			366		083			221			008						
1	Capitales exhibidos	2	815	000	3	210	000	3	580	000	3	736	000					

# moneda mexicana (\*)

Plata		Cobre y bronce (a)		Niquel y cupro-niquel (b)	
Piezas	Valor	Piezas	Valor	Piezas	Valor
33 511 30 323 24 416 21 401 23 335 21 740 20 381 19 467 25 478 27 876 25 563 18 658 20 767 60 737 12 647 7 635 6 169 6 206 5 133 9 133 21 722 1 644 	30 186 27 629 22 635 19 296 21 427 20 184 18 103 18 291 24 510 26 439 22 025 15 502 5 079 23 368 7 404 6 528 2 884 2 927 1 900 4 438 9 842 2 32 	3 296 3 653 3 225 3 160 1 069 2 301 2 804 1 410 4 904 9 352 10 831 17 260 66 004 550 19 450 10 500 15 500 10 500 15 500 10 400 25 039 3 827 4 160 1 332 1 632 20 126 12 080 1 880 4 800 3 530 9 240 12 910 16 850 9 990 7 150 9 600	33 36 32 32 32 11 23 28 14 49 94 108 182 751 	4 700 11 334 2 052 4 121 6 146 401 2 455 2 000 5 005	235 13 20 15 22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
50 770 51 420 32 570 84 250 500 30 000 30 100 19 240	50 770 44 920 23 370 43 900 380 12 000 30 050 6 980	18 000 17 500 61 600 20 100 20 000 10 000 35 000	500 575 5 845 201 200 100 400	79 730 52 060 6 990 6 920	39 40 41 5 638 43 2 753 44 532 44 692 46

Níquel hasta 1916-1917; cupro-níquel, años de 1936 a 1939. (c).—Años fiscales, de julio a junio.

# las compañías de seguros

sos

	Ramos de daños							
1939	1935	1936	1937	1938	1939			
94 862 129 871 083 24 573 760 280 538 533 494 064 6 635 510 2 666 879	2 484 194 305 10 421 101 1 243 224 120 628 447	2 783 597 949 11 427 118 733 189 914 686 725	14 006 580	17 016 128	20 455 926 3 20 455 926 3 3 446 761 6			
23 102 888 10 781 387 17 581 761 4 298 200	4 818 061 5 295 805 1 635 871 2 730 000	6 828 033 4 374 595 1 950 518 5 919 050	7 767 840 239 944 1 949 516 7 875 000	7 864 391 564 479 3 000 076 8 627 000	10 107 525 8 655 876 9 3 355 754 10 8 841 121 11			

Gt		Ramo de	e vida	
Concepto	1935	1936	1937	1938
Reservas técnicas para	31 813 340 681 921 576 469 1 287 099 145 641	36 090 554 991 381 873 837 2 191 170	42 258 733 1 401 529 890 482 2 391 594 31 926	53 152 419 1 715 534 1 143 136 2 592 086 119 191

<sup>(</sup>a).-El 31 de diciembre de cada año.

## 388.—Diversas operaciones

Pe Primera

=		_	-	_				-	-	-	_		-				
	Ramo y concepto		19	920			1	921			19	922			19	923	
	Resumen		,			_											
1	Primas cobradas		8	835	153		a	300	580		8	657	457		8	818	641
2	Seguro practicado (a) Siniestros		072		030	1		512		1	135	027	904	1		053	
3 4	Ocurridos	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	772	603		4	870	990		· · · · · 4	654	720		5	036	913
5 6	Pendientes de pago Segur o en vigor el 31 de diciembre.			314			872	383	786		932	657	312	•••		014	
	VIDA																
7 8	Primas cobradas				654 $141$		1 11	791 068	367 700				456 174			249 756	
9 10	Ocurridos Pagados		1	147	813	1	• • • •	920	307		· · · i	294	118		i	020	076
$\frac{11}{12}$	Pendientes de pago		53	315	781		52	429	927		58	191	457	• • •	58	638	627
10	ACCIDENTES Y RESPONSABILIDAD CIVIL																
13 14	Primas cobradasSiniestros Ocurridos	1								1800						• • • • •	
15 $16$	PagadosPendientes de pago								• • • • •	:::							
17 18	Pagados Pendientes de pago Seguro practicado Seguro en vigor el 31 de diciembre.																
	INCENDIO																
19 20	Primas cobradasSeguro practicadoSiniestros		695		349 169				703 967				378 519			307 418	
21 22	Ocurridos		1	181	196		3	105	348		••••	959	181		3	692	574
$\frac{23}{24}$	Pendientes de pago Seguro en vigor el 31 de diciembre.		677	486	887		814	318	707		870	453	226		879	702	649
25	MARITIMO Y TRANSPORTES (b)		٥	151	000			0.40	010		,	000	C49		7	154	MUN
26	Primas cobradas Seguro practicado Siniestros				260 720	1			810 252				$643 \\ 671$		281	154 986	865
27 28	Ocurridos	1		443	594			838	597	ļ	• • • •	392	320			305	014
29 30	Pendientes de pago Seguro en vigor el 31 de diciembre.		3	512	081		5	115	277		3	165	015		3	415	457
31	AUTOMOVILES Primas cobradas																
32	Seguro practicado							••••									
33 34	Ocurridos Pagados									1							
35	Pendientes de pago					1											
36	Seguro en vigor el 31 de diciembre.					1											

		Ramos de daños											
1939	1935	1936	1937	1938	1939								
63 825 843 2 063 209 1 332 076 2 119 977 416 115	411 317 150 331 36 546 669 644 105 690	2 304 509 243 423 117 469 630 160 40 508	4 369 059 525 870 769 498 827 742 195 045	5 014 198 959 571 1 067 786 1 137 434 44 566	5 954 293 1 606 717 885 346 1 789 314 169 224								

# de las compañías de seguros

sos parte

1924	1925	1926	1927	1928	1929
10 803 610 1 275 180 754	11 000 268 1 305 723 502	12 926 497 1 490 244 305	15 076 072 1 620 997 854	17 244 582 1 566 452 848	19 938 801 1 1 834 996 241 2
4 890 477 898 306 679	3 844 188 1 025 396 468	5 145 330 1 128 694 712	4 319 822 1 204 586 825	3 617 133 3 844 125 641 650 1 226 470 219	6 388 323 3 6 086 258 4 948 187 5 1 363 536 137 6
2 604 132 19 913 906	3 057 810 23 634 003	4 072 289 39 829 101	5 604 966 56 681 651	8 161 744 77 850 623	10 348 742 7 94 267 226 8
1 210 140 56 864 617	990 544	576 456 75 942 991	935 997	1 277 965 1 282 862 249 067 156 816 520	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	68 263	66 000	61 263	62 357	72 853 13
	33 562 7 392 693 6 393 020	25 236 9 528 000 6 129 600	41 124 6 732 000 6 251 300	82 098 41 359 68 964 6 263 500 6 572 100	15 240 14 82 896 15 1 308 16 10 516 744 17 10 484 674 18
5 514 906 856 956 846	6 027 163 913 194 204	6 771 249 1 003 741 538	7 005 335 1 056 629 380	0 512 100	10 484 674 18 6 917 423 19 1 079 251 881 20
	2 366 261	3 866 034	2 551 843	1 413 953 1 677 828 285 545	3 031 992 21 2 939 666 22 382 343 23
831 540 945 2 476 801	943 585 501		_ 331 333	1 017 504 443 1 443 754 416 627 312	1 076 891 864 24
391 986 438 1 120 854	337 315 190 321 647	330 913	i	615 <b>477</b> 613 200	558 670 562 26 929 406 27 941 915 28
4 374 388				29 252	16 743 29 30 31
.,					

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

388.—Diversas operaciones de las

Ramo y o	oncepto .	1920		19	21		19.	22		1	923	
38 Seguro pract Siniestros	ıs,icado		• • •		715	700 <b>4</b> 00	_	60 9 0 <b>43</b>	5 <b>4</b> 0	_		675 965
4U Pagados	e pago				- 6	738		Ψ.	נטו	1		249
Pendientes d 42 Seguro en vigor	el 31 de diciembre.				519	875		847 (	314	2	258	016

388.—Diversas operaciones Pe Segunda

				Segunda
	Ramo y concepto	1930	1931	1932
1 2 3	Resumen Primas cobradas Seguro practicado (a) Siniestros Ocurridos	1 765 983 7 6 491 6	725 1 686 258 137 527 6 484 255	19 775 785 1 566 269 208 5 222 863
4 5 6	Pagados. Pendientes de pago. Seguro en vigor el 31 de diciembre.	6 340 8 995 9 1 236 845 5	008 1 150 879	5 171 093 1 007 018 968 004 667
7 8	VIDA Primas cobradas Seguro practicado Siniestros	10 841 7 60 092 4		13 151 070 94 182 057
$9 \\ 10 \\ 11 \\ 12$	Ocurridos. Pagados. Pendientes de pago. Seguro en vigor el 31 de diciembre.	$egin{array}{cccc} 2&196&6&2&296&9&425&6&203&792&0&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2&2$	051 2 746 791 085 564 941	2 413 575 2 942 505 390 853 222 406 559
13	ACCIDENTES Y RESPONSABILIDAD CIVIL Primas cobradas	82 8	84 338	93 779
14 15 16 17 18	Ocurridos Pagados Pendientes de pago Seguro practicado. Seguro en vigor el 31 de diciembre	11 9 5 0	018 44 439 610	
19 20 21 22	INCENDIO Primas cobradas Seguro practicado Siniestros Ocurridos Pagados	$\begin{array}{c} 6 & 986 & 3 \\ 1 & 074 & 692 & 6 \\ \hline & 3 & 611 & 7 \end{array}$	5 997 498 1 017 288 444 280 3 137 976	5 301 507 867 976 835 2 495 718 1 936 383
$\frac{23}{24}$	Pendientes de pago	478 1 955 924 3		559 335 710 418 711
$\begin{array}{c} 25 \\ 26 \end{array}$	Primas cobradas			783 291 568 049 871
27 28 29 30	Ocurridos. Pagados. Pendientes de pago. Seguro en vigor el 31 de diciembre.		244 800	158 520 151 924 42 062
31 32	AUTOMOVILES Primas cobradas Seguro practicado Siniestros			
33 34 35 36	Ocurridos. Pagados. Pendientes de pago. Seguro en vigor el 31 de diciembre.			
37 38	DIVERSOS Primas cobradas Seguro practicado Siniestros	725 2	507 734	446 138 36 060 445
$39 \\ 40 \\ 41 \\ 42$	Ocurridos. Pagados. Pendientes de pago Seguro en vigor el 31 de diciembre	$\begin{array}{r} 306 \ 7 \\ 312 \ 8 \\ 5 \ 4 \\ 77 \ 129 \ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 009 & 213 & 688 \\ 91 & 3 & 262 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 155 & 050 \\ 140 & 281 \\ 14 & 768 \\ 35 & 179 & 397 \end{array}$

<sup>(</sup>a).—Las cantidades relativas a 1937 sólo se obtuvieron por el ramo de vida, en virtud de no haberse concen cluyen las del ramo de diversos (excepto las primas cobradas), no pudiendo separarse por falta de datos.

	1	924		 19	925		19	926		1	927			928			929		
	6	207 323	771 564	24		$\frac{542}{412}$	55		854 890	41		043 370	62	680 143	084 198			751 828	37 38
ļ	• • • • •	46	 578	 		174			691			626		228	640 876 822		567	720 018 525	39 40 41
	5	526	729	 13	933	244	33	468	556		686		45	<b>577</b>		78	118		42

de las compañías de seguros parte

1933	19 <b>34</b>	1935	1936	1937	1938
20 879 574 1 775 579 126	23 973 818 2 271 178 310	25 531 003 2 570 326 068	28 036 327 2 898 721 552	33 723 115 192 893 632	38 910 132 1 4 610 840 358 2
6 508 364 6 132 514 631 387 969 024 103	5 124 945 4 308 174 670 056 1 146 237 619	7 249 144 5 939 757 828 302 1 575 275 947	6 719 742 6 313 570 762 012 1 104 105 240	7 479 588 6 617 457 822 315 464 624 487	9 249 762 3 8 896 600 4 2 706 399 5 934 369 081 6
13 133 316 94 671 615	14 317 792 126 933 852	15 109 902 86 131 763	16 609 209 115 123 603	19 716 535 192 893 632	21 894 004 7 137 703 125 8
2 624 717 2 627 594 380 941 235 440 628	2 766 233 2 516 008 260 225 283 004 282	3 598 380 2 841 873 323 736 332 051 827	3 614 631 3 204 224 335 414 370 915 326	4 856 430 4 408 951 402 965 464 624 487	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
486 369	1 421 527	1 250 737	1 155 349	1 463 355	2 051 383 13
88 337 85 898 2 439	159 669 54 122 105 548	454 989 331 698 123 291	636 731 468 978 165 095	846 295 657 757 188 537	916 093 14 695 202 15 220 891 16
5 759 034 853 957 117	6 142 795 1 036 177 624	6 503 161 836 944 219	7 292 198 1 081 458 227	8 666 491	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3 117 045 2 800 868 190 724 692 028 098	1 658 954 1 227 882 270 570 809 404 481	$\begin{array}{c} 2 \ 377 \ 940 \\ 2 \ 036 \ 489 \\ 305 \ 624 \\ 1 \ 169 \ 408 \ 354 \end{array}$	$\begin{array}{cccc} 1 & 467 & 824 \\ 1 & 454 & 048 \\ & 147 & 375 \\ 675 & 074 & 147 \end{array}$	787 337 599 288 187 047	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 015 326 774 339 837	1 404 166 1 048 231 184	1 768 056 1 592 193 842	1 938 423 1 634 869 266	2 066 423	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
534 626 487 242 47 203	299 295 279 474 13 757	499 932 432 064 62 270	513 852 734 306 71 584	247 462 262 888 14 121	113 808 27 271 577 28 59 277 29
369 682	498 746	780 666 31 081 512	956 508 51 387 101	1 668 144	2 053 165 31 319 973 169 32
		298 967 287 717 12 594 43 143 586	480 174 445 200 42 224 47 189 807	728 357 675 066 29 388	943 245 33 945 214 34 45 947 35 89 745 414 36
115 847 52 610 557	188 792 59 835 650	118 481 23 97 <b>4</b> 732	84 640 15 883 355	142 167	87 224 37 26 472 176 38
143 639 130 912 10 080 41 555 377	240 794 230 688 19 956 53 828 856	18 936 9 916 787 30 672 180	6 530 6 814 320 10 925 960	13 707 13 507 257	$\begin{array}{c} 20\ 709 & 39 \\ 20\ 360 & 40 \\ 203\ 41 \\ 2\ 003\ 995 & 42 \end{array}$

trado dichos datos por los demás ramos en la oficina respectiva. (b).—En las cifras correspondientes a 1920 se in-

## 389.—Primas cobradas por

Pe

				Ramo	•		
Año	Suma	Vida	Accidentes y responsabi- lidad civil (a)	Incendio	Marítimo y transportes	Diversos (b)	Automóviles
1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905-1906 (c). 1906-1907 (e). 1906-1907 (e). 1907-1908 (c). 1908-1909 (c). 1909-1910 (c). 1910-1911 (c). 1911-1912 (c). 1911-1913 (c). 1914-1917. 1918.	2 494 058 2 746 398 2 944 539 2 995 480 3 009 778 3 303 033 3 633 940 4 846 014 4 736 545 6 240 287 7 607 658 8 183 818 10 003 370 10 476 471 10 333 512 9 863 831 10 043 759 10 380 319 10 816 775 10 677 474	1 951 061 2 107 613 2 205 309 2 187 418 2 096 927 2 188 270 2 303 470 2 781 339 3 278 558 4 256 724 5 221 787 5 663 816 6 431 154 6 617 785 6 357 372 6 198 330 6 032 218 6 249 733 6 755 410 6 242 951 	66 766 84 389 48 974 38 548 40 768 56 795 48 662 76 047 52 698 56 382	414 211 483 611 560 611 635 899 706 699 853 901 1 048 480 1 649 993 1 075 717 1 568 234 1 943 281 2 048 281 2 048 281 2 048 993 3 039 006 2 890 796 3 161 526 2 998 439 2 700 699 2 776 409 4 796 387	7 325 29 884 31 801 52 902 78 864 89 162 66 889 66 903 113 709 146 886 132 791 177 839 235 702 235 930 172 937 226 765 278 238 253 420 324 468	128 786 147 841 148 735 140 362 153 250 181 989 192 888 281 027 230 978 252 646 257 167 297 523 513 437 636 455 625 157 549 070 566 868 853 909 1 107 246 1 333 646	

<sup>(</sup>a).—De 1910-11 a 1920 las cifras correspondientes a este ramo se incluyeron en el de vida; de 1921 a 1924 no tivo a responsabilidad civil. (b).—Hasta 1912-13 comprende compañías que operaron en dos o más ramos; automóviles estuvo considerado en este grupo hasta 1932. (c).—Años fiscales, de julio a junio.

## 390.—Tipo de sociedades

		1	933			1	934				1	935		
-	Tipo	Número	Cap F	ital — Pesos		Número	_	oital — Pesos		Núr	Número		oital — Pesos	
1	Total	1 410	87	732	432	1 716	93	637	911	1	691	78	989	981
2	Anónimas	649	73	143	851	757	81	454	406		581	65	086	474
3	En nombre colectivo	528	11	659	803	518	8	378	431		528	8	476	945
4	En comandita simple	97	2	082	615	114	1	782	<b>4</b> 06		135	2	871	632
5	En comandita por acciones	6		338	200	25		<b>54</b> 0	484		10		31	481
6	Responsabilidad limitada.		<b></b>			4		<b>4</b> 2	800		20	1	484	510
7	Cooperativas	130		507	963	298	1	439	384		417	1	038	939
8	De consumo									<b></b>				
9	De producción					}					4			
0	Mixtas				Į.						- 1			

<sup>(</sup>a).—Capital social, excepto el de las cooperativas que es el exhibido.

## las compañías de seguros

sos

				Ramo			
Año	Suma	Vida	Accidentes y responsabi- lidad civil (a)	Incendio	Marítimo y transportes	Diversos (b)	Automóviles
1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939	7 754 262 8 835 153 9 309 580 8 657 457 8 818 641 10 803 610 11 000 268 12 926 497 15 076 072 17 244 582 19 938 801 19 688 234 19 207 085 19 775 785 20 879 574 23 973 818 25 531 003 28 036 327 33 723 115 38 910 132 45 029 686	1 731 597 1 883 654 1 791 367 1 977 456 2 249 614 2 604 132 3 057 810 4 072 289 5 604 966 8 161 742 10 841 783 11 846 380 13 151 076 13 133 316 14 317 792 15 109 902 16 609 209 19 716 535 21 894 004 24 573 760	68 263 66 000 61 263 62 357 72 853 82 832 84 338 93 77 486 369 1 421 527 1 250 737 1 155 349 1 463 355 2 051 383 2 466 644	4 146 905 4 742 349 5 833 703 5 598 378 5 507 615 5 514 906 6 027 163 6 771 249 7 005 335 6 896 345 5 997 498 5 301 507 5 759 034 6 142 795 6 503 161 7 292 198 8 666 491 10 606 097 12 024 041	1 840 310 2 171 260 1 643 810 1 020 643 1 154 737 2 476 801 1 322 490 1 282 105 1 720 465 1 443 754 1 644 032 1 052 003 771 135 783 291 1 015 326 1 404 166 1 768 056 1 938 423 2 066 423 2 218 259 2 377 643	35 450 37 890 40 700 60 980 106 675 207 771 524 542 734 854 684 043 680 084 955 751 725 271 507 734 446 138 115 847 188 792 118 481 84 640 142 167 87 224 139 636	369 682 498 746 780 666 956 508 1 668 144 2 053 165 3 447 965

se registró movimiento. Hasta 1934 se refiere al ramo de accidentes y enfermedades y desde 1935 se incluye lo relade 1918 en adelante las que contrataron seguros sobre riesgos no comprendidos en los demás ramos. El seguro sobre

## mercantiles constituídas

1 :	936	1	9 3 7	1	9 38		1939
Número	Capital (a) Pesos	Número	Capital (a) Pesos	Número	Capital (a) Pesos	Número	Capital (a) Pesos
1 666	84 880 327	2 032	96 594 022	1 485	74 899 355	2 320	90 950 141 1
492	71 964 989	581	79 350 015	487	50 787 346	426	60 749 510 2
478	5 955 400	548	7 409 876	436	8 794 732	406	9 115 160 3
100	1 006 370	100	1 960 222	78	6 906 541	68	1 121 570 4
12	200 707	3	265 000	5	430 000	5	390 680 5
221	4 009 399	323	6 160 423	432	7 618 114	624	14 514 416 6
							7
184	481 767	173	462 420	10	140 004	316	1 175 123 8
143	895 486	225	721 160	37	222 618	475	3 883 682 9
36	366 209	79	264 906				10

C
ഹ
~
193
$\overline{}$
2
canos
റ
$\simeq$
_
ന
- ; ~
- ≎
യ
=
2
(A)
~~
$_{\odot}$
$\sigma$
.≃
=
_
los (
(A)
~~
$\underline{\circ}$
$\boldsymbol{\sigma}$
~
7.0
77
ш
_
(A)
~~
0
_
a
<u> Ψ</u>
-0
O
ಸ
#
(n
$\overline{}$
≅
œ
ഗ
a
Ψ
$\sim$
nuario estadístico de los Estados L
-=
<u>~</u>
- 10
⊃
ζ
-

	1936	6	
Giro	Número	Capital (a) Pesos	Número
1 Total	1 666	84 880 327	2 032
2 Agrícola	36 71 349 17 775 5 50 184 143 36	1 737 655 6 151 805 20 413 550 2 237 200 49 726 882 168 000 2 701 773 481 767 895 486 366 209	60 63 159 39 1 220 5 9 173 225 79

<sup>(</sup>a).—Capital social, excepto el de las cooperativas que es el exhibido.

## 392.—Sociedades mercantiles cons

		]	1933	]	1934	1	935
	Zona y entidad	Número	Capital Pesos	Número	Capital Pesos	Número	Capital Pesos
1	Estados Unidos Mexicanos	1 410	87 732 432	1 716	93 637 911	1 691	78 989 981
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE Baja California, T. N Baja California, T. S Nayarit Sinaloa Sonora	34 1 2 39 46	784 756 5 000 13 000 3 596 545 3 830 001	35 3 12 81 52	683 192 14 820 104 302 1 424 409 1 358 026	62 3 6 51 43	1 840 532 40 250 63 599 2 046 672 1 116 660
7 8 9 10 11 12	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	83 30 18 40 18 3 8	17 169 789 1 502 500 393 112 2 847 300 845 283 17 560 371 300	83 48 38 60 21 11 22	2 937 028 1 579 571 2 170 866 6 486 145 1 795 200 38 308 211 841	115 32 42 64 21 7	5 741 727 1 000 084 577 694 6 612 805 970 281 1 992 119 261
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	9 715 24 9 70 6 7 2 49 9	173 250 43 018 196 585 880 678 200 1 856 340 85 500 52 960 4 037 735 225 113 325 000	5 719 41 13 110 18 7 17 50 8 6	108 790 58 470 088 1 199 145 706 966 2 659 216 1 122 555 723 117 145 736 2 574 964 2 081 175 881 774	6 667 51 17 97 15 15 11 40 6 2	82 180 39 310 841 1 151 723 294 278 2 085 508 8 534 301 896 945 47 132 1 447 934 159 900 160 000
25 26 27 28 29	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz Yucatán.	1 9 103 35	51 000 164 639 1 912 696 1 774 570	33 109 49	8 916 109 356 1 936 418 1 651 392	14 7 60 114 54	42 635 25 040 76 339 2 735 653 937 647
30 31 32 33	PACIFICO SUR Colima. Guerrero Oaxaca. Chiapas	2 4 12 19	8 500 24 000 856 950 480 <b>7</b> 57	2 5 25 22	10 303 39 800 163 436 241 056	3 11 14 30	28 420 40 450 179 082 622 416

## mercantiles constituídas

1937	193	8	1939					
Capital (a) Pesos	Número	Capital (a) Pesos	Número	Capital (a) Pesos				
96 594 022	1 485	74 899 355	2 320	90 950 141 1				
1 566 830 2 779 200 11 088 050 1 546 623 77 784 573 173 710 206 550 462 420 721 160 264 906	26 55 181 18 1 146 11 1 10 37	947 837 3 175 400 8 262 135 876 200 61 009 361 261 800 4 000 140 004 222 618	51 48 122 19 1 285 4 	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				

## tituídas, por entidades federativas

	1936		1937		1938		1939
Número	Capital Pesos	Número	Capital Pesos	Número	Capital Pesos	Número	Capital Pesos
1 666	84 880 327	2 032	96 594 022	1 485	74 899 355	2 320	90 950 141 1
35 2 11 51 64	7 674 430 155 132 850 1 200 534 1 518 919	41 6 13 67 91	3 485 470 136 200 230 763 1 731 376 3 147 979	49 3 18 50 56	1 832 881 272 756 2 256 547 3 502 861	$\begin{array}{c} 55 \\ 7 \\ 16 \\ 52 \\ 105 \end{array}$	4 706 313 2 638 211 3 275 898 4 1 788 135 5 3 204 783 6
92 45 28 95 20 8 12	6 608 515 1 055 062 835 263 11 538 848 432 107 20 499 490 492	93 82 31 95 27 22 16	2 720 502 3 468 484 306 463 6 074 288 754 920 391 939 216 453	88 49 10 62 21 6 13	3 576 417 2 311 600 849 500 3 134 700 559 140 120 930 430 085	145 70 41 107 40 63 30	3 462 088 7 3 643 002 8 385 920 9 6 164 686 10 1 140 357 11 370 716 12 178 529 13
12 650 30 18 67 22 34 9 54 5	403 048 37 814 709 483 052 373 103 1 535 067 193 633 959 439 66 794 2 339 454 138 600 549 112	9 783 53 17 104 22 36 4 67 6 13	85 884 57 493 002 1 179 484 2 296 922 5 236 544 561 478 272 986 6 554 3 328 558 243 500 122 482	7 607 50 13 91 10 14 1 64 6	316 000 43 847 278 1 370 249 265 486 1 879 210 199 020 396 110 70 000 3 750 379 260 600 12 000	8 701 64 21 116 94 37 20 66 8 3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
22 2 13 150 47	27 141 51 465 138 750 1 907 923 818 177	19 30 12 148 60	38 959 90 637 113 195 1 474 859 673 727	5 2 8 109 32	57 199 10 567 254 754 1 420 207 834 377	26 3 24 227 73	71 440 25 52 808 26 67 176 27 3 241 289 28 1 150 190 29
6 8 20 29	29 580 40 731 4 139 094 1 363 781	7 8 35 15	19 440 252 947 248 202 189 825	5 7 12 15	100 000 186 589 615 775 206 053	10 18 38 32	69 390 30 223 443 31 539 965 32 614 547 33

		1	928	1	1929		1930		1931		1932	
Ti <sub>j</sub>	00	Socie- dades	Capital (a)	Socie- da des	Capital (a)	Socie- dades	Capital (a)	Socie- dades	Capital (a)	Socie- dades	Capital (a)	
1 Total		508	34 191	665	48 522	560	100 879	616	30 513	716	103 798	
3 En nombre 4 En comanc	colectivo lita simple	190 238 46	28 794 2 353 1 314	265 250. 37	41 362 3 653 1 749	270 216 25	96 180 3 262 646	290 229 37	27 402 1 745 483	332 269 17	98 099 4 692 167	
nes 6 De respons	lita por accio- abilidad limi-	1	20		 			2	302	6	137	
7 Coopérativ	as	33	1 710	113	1 758	49	791	58	581	92	703	

(a).—Millares de pesos. Se considera el capital social, excepto en las cooperativas que es el exhibido al consti

394.—Operaciones de

Pe

Actos y contratos	1929	1930	1931
1 TRANSLACIONES DE DOMINIO SOBRE LA PROPIEDAD 2 Compra-venta	247 304 775 170 734 819	233 102 952 164 640 566	149 535 246
3 Permutas 4 Daciones en pago 5 Donaciones	415 691	409 948	980 176
fi Aditidicaciones nor remate indicial			
7 Adjudicaciones por remate administrativo. 8 Adjudicaciones por herencia. 9 Divisiones de mancomunidad. 10 Expropiaciones por causa de utilidad pública.	59 982 467	45 040 815	49 996 171
Aportaciones a sociedades			
13 Sentencias reivindicatorias de dominio			
15 CESIONES Y CONCESIONES DE LA PROPIEDAD 16 Cesiones de derechos reales	17 167 420	8 072 785	6 376 987
18 ACTOS Y CONTRATOS RELATIVOS A LA POSESION	1 611 624 5 644 363	4 035 816	2 580 704
21 Otros actos y contratos relativos a la posesion		, ,	
23 Hipotecas	1 63 793 475	348 859 456 65 209 422 259 586 987	67 331 100
26 Inscripción de cédulas hipotecarias	15 431 141 7 155 461	13 668 923 10 394 124	16 364 876 9 185 681
28 Censos (consignativo y enfitéutico)			
31 Usufructos			
33 Renta vitalicia 34 Otros gravámenes		<b>.</b>	
35 CANCELACION DE GRAVAMENES SOBRE LA PROPIEDAD 36 Cancelación de hipotecas	75 294 479 48 079 848	119 956 469 47 975 176	164 196 898 75 968 658
7 Cancelación de embargos judiciales	8 055 361	47 975 176 58 820 522	81 780 566
39 Cancelación de cédulas hipotecarias	19 159 270	13 160 771	6 447 674

## tituídas en el Distrito Federal

}	1933		:	1934		:	1935	5	,	936		1	937		1938		1939				
Socie- dades	Cap (a	ital a)	Socie- dades	Car (	oital a)	Socie- dades		pital (a)	Socie- dades		pital (a)	Socie- dades		pital (a)	Socie- dades		pital a)	Socie- dades		apita (a)	1
715	43	018	719	58	470	667	39	311	650	37	815	783	57	493	607	43	847	701	50	954	1
415 194 36	<b>4</b> 0	$067 \\ 684 \\ 904$	470 174 34		430 471 509	373 169 36		$612 \\ 864 \\ 621$	265 163 34		677 810 <b>4</b> 32	299 178 38	51 1	647 812 570	239 91 20	4	855 273 807	199 86 12	39 4	139 509 288	$\begin{matrix} 2\\ 3\\ 4\end{matrix}$
					· · • · ·			• • • • •													5
70		363	41		60	100		214	133 55		883 013	166 102	2	869 595	248 9	3	$\begin{array}{c} 821 \\ 91 \end{array}$	307 97		406 612	6 7

tuirse.

## la propiedad inmueble

sos

1932	1933	1934	1935	1936	1937	1938
346 129 719 145 823 350	251 206 200 175 314 143	250 551 064 181 570 618	215 933 689 158 112 810	199 148 353 147 693 008	215 168 601 173 527 924	191 996 914 146 894 137
11 507 846	3 712 965	701 608	1 004 102	581 939	1 214 260 3 491 560	1 451 973 5 244 407
8 003 989	11 162 955		6 640 354	6 224 967	1 103 439 6 778 628	729 944 9 043 692
29 691 521	28 458 033	33 853 594	26 121 146		$\begin{array}{r} 820 \ 566 \\ 20 \ 211 \ 619 \\ 3 \ 400 \ 671 \\ 449 \ 650 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 254 & 441 \\ 22 & 048 & 302 \\ 2 & 259 & 829 \\ 428 & 198 \end{array}$
					3 700 512 18 750	$\begin{array}{c} 426 & 198 \\ 1 & 477 & 590 \\ 672 & 404 \end{array}$
151 103 013	32 558 104	21 721 825	24 055 277	20 570 908	12 363 438 659	$ \begin{array}{r}     29 & 595 \\     462 & 402 \end{array} $
6 651 493 6 651 493	9 327 374 9 327 374	7 639 053 7 639 053	4 606 823 4 606 923	3 827 409 3 827 409	5 378 475 5 323 642 54 833	4 892 957 4 892 957
7 807 176 1 292 850 6 514 326	3 767 736 1 423 381 2 344 355	4 454 779 1 924 019 2 530 760	4 242 709 1 466 341 2 776 368	4 529 125 1 359 596 3 169 529	1 482 705 1 462 825 19 880	2 068 784 2 068 184 100 500
234 190 107 39 882 756 175 362 272	160 673 648 46 525 237 98 361 328	125 984 919 50 136 807 62 253 644	136 845 235 82 315 475 42 115 149	108 125 166 67 747 119 31 489 877	101 795 803 66 146 474 22 045 117	89 029 636 50 959 896 22 381 256
14 906 890 4 038 189	11 943 478 3 843 605	8 147 378 5 447 090	6 881 551 5 533 060	5 821 121 3 067 049	7 334 875 5 187 986 930 227	7 596 536 4 840 872 1 462 863
					35 694 16 500 87 221	70 6 085 3 242 93 414 10 205
			,		3 763	1 675 197
63 365 205 44 348 251 12 192 094	167 361 534 42 565 887 114 194 905	74 345 625 49 579 470 16 741 206	57 164 763 41 215 494 12 191 777	69 159 126 48 771 517 16 599 502	85 039 687 67 429 931 11 724 223	74 320 947 57 296 325 9 572 882
6 824 860	10 600 742	8 024 949	3 757 492	3 788 107	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

395.—Operaciones de la propiedad Pe Año de

	Zona y entidad	Su	ıma		Compr	a-v	enta	Adjudicaciones por remate (a)	Adjudicacio por hereno	
1	Estados Unidos Mexicanos	408	865	271	173	527	924	7 599 194	20 211	619
2 3 4 5 6	PACIFICO NORTE Baja California, T. N. Baja California, T. S. Nayarit Sinaloa Sonora	1 6	143 909 399	642 257 659 553 496	1 3	127 233 826	837 483 882 184 881	10 246 2 720 21 830 193 872		596 557 323
7 8 9 10 11 12 13	NORTE Coahuila Chihuahua Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas.	20 4 22 4 4	891 907 878 346 251		$\begin{array}{c} 1 \\ 6 \\ 2 \end{array}$	885 644 631 520 846	069 635 754 999 205 225 370	358 484 34 709 49 639 12 742 37 311 56 496 10 855	734 653 200 200 229 746 243	686 020 509 283 092
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	185 8 6 20 7 12 3 10 2	718 343 864 032 281 357 235	389 684 090 434 748 221	3 3 10 2 3 1	737 265 172 854 581 887 150 832 912	966 766 306 614 339 885 182 201 733 857 959	18 387 3 756 136 330 368 233 894 733 225 226 813 101 832 44 600 243 190 80 621 151 058	492 107	318 113 188 869 611 313 397 408
25 26 27 28 29	GOLFO DE MEXICO Campeche. Quintana Roo. Tabasco. Veracruz Yucatán.	$\frac{2}{23}$	82 677 262	569 279 843 624 611	10	23 649 596	285 000 236 481 151	95 296 8 866 237 569 364 544	_	708
30 31 32 33	PACIFICO SUR Colima. Guerrero. Oaxaca. Chiapas.	1 1	$\frac{332}{653}$	760 829 209 854	2	853 808	574 036 003 826	33 990 24 509 78 733 46 659		

(a).—Judiciales y administrativos. (b).—Cesiones y concesiones. (c).—Inscripción. (d).—Cancelación.

396.—Operaciones de la propiedad Pe Año de Primera

Zona y entidad	Compra-venta	Adjudicaciones por remate judicial	Adjudicaciones por remate administrativo		
1 Estados Unidos Mexicanos	146 894 137	9 043 692	1 254 441		
PACIFICO NORTE  2 Baja California, T. N.  3 Baja California, T. S.  4 Nayarit  5 Sinaloa  6 Sonora	76 130 450 463 955 049	2 700 1 695	475 490 1 445 8 161		
NORTE 7 Coahuila. 8 Chihuahua. 9 Durango. 10 Nuevo León. 11 San Luis Potosí. 12 Tamaulipas. 13 Zacatecas.	6 368 521 1 750 220 6 874 082 4 649 221 1 655 968	6 136 30 738 2 271 092 47 133 3 31 525	25 235 155 025 18 658 3 002 26 984 122 521 444		
CENTRO 14 Aguascalientes	518 276 75 608 343		4 415 26 314		

# inmueble, por entidades federativas sos 1937

Derechos reales (b)	Constitución de hipotecas	Embargos (a)	Cédulas hi- potecarias (c) de hipotec	Cancelación de embargos (a)		
5 378 475	66 146 474	29 379 992	5 187 986 67 429 93	13 199 938	4 389 818	16 413 920 1
1 200 7 750	719 440 460 084 919 292 1 128 599	175 616 1 257 120 603 550 566 249 571	90 56 2 00 4 090 14 85 162 35 145 078 328 72	$\begin{bmatrix} 0 & 821 \\ 4 & 319 \\ 3 & 38 & 726 \end{bmatrix}$	10 000	170 103 2 3 100 3 27 550 4 458 079 5 152 364 6
60 582 1 550 29 052 46 419 5 500 19 154 5 500	3 287 710 777 187 781 699 3 982 597 342 416 353 636 52 650	2 815 859 256 033 1 348 912 860 929 621 160 599 327 613 664	379 064 1 768 18 13 798 82 206 15 8 059 96 278 81 47 00 850 24 25	1 25 335 6 328 878 6 232 048 3 159 547 0 6 100	493 661 37 394	372 586 7 458 462 8 245 402 9 1 051 726 10 151 808 11 577 521 12 71 718 13
42 992 3 042 120 262 147 180 838 96 373 69 850 11 803 	50 030 38 969 668 684 084 1 274 663 1 607 549 950 191 1 545 762 319 254 658 621 268 695 24 570	237 880 5 307 580 1 261 806 1 189 830 1 311 397 1 103 652 1 533 351 563 303 2 421 350 248 038 360 577	18 000 40 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	4 236 102 402 632 57 349 1 634 331 210 647 1 042 736 1 595 838 6 1 031 458 7 269	3 075 941 30 300 64 366 28 181	186 515 14 2 784 730 15 961 038 16 385 678 17 353 102 18 1 251 906 19 2 386 533 20 84 090 21 735 589 22 286 324 23 117 776 24
900 18 874 555 757 342 301	452 962 26 500 3 024 130 1 016 018	14 587 54 679 196 236 2 539 551 2 131 801	10 000 1 163 16 1 336 191 92 118 620 3 444 49 120 779 1 583 42	2 5 181 4 116 121	1 750 38 284 18 038 577 202	7 425 25 
178 749 49 798 41 875 59 698	152 384 147 281 210 566 1 958 236	232 550 85 796 87 839 284 692	8 000 70 74 5 05 7 900 82 44 240 566 1 003 53	8 4 019 7 56 321	3 629 11 000 72	47 862 30 81 316 31 127 528 32 261 219 33

## inmueble, por entidades federativas

sos 1938 parte

ljudicaciones or herencia	Otras translaciones de dominio	Cesiones de derechos reale	s	Informacione ad-perpétuar		Otros actos contratos relat a la posesió	ivos	
22 048 302	12 756 342	4 892 9	57	2 068	184		600	1
66 943	73 072	4 7			772			2
3 500		201 3			000			3
10 901	9 256	13 8			850	[		
573 872	971 126	10 9			940	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
71 474	<b>3</b> 55 <b>78</b> 6	6 5	ου	30	900		• • • • •	€
1 055 872	93 053	30 5	19	6	618	 		7
466 2 <b>4</b> 6	2 697 916	33 2	05		267			8
83 839	169 065	27 4			400			ç
2 576 184	457 833	108 0			360			10
333 741	100 811	4 6			681			11
280 132	111 839	103 1			134			12
49 816	48 221	58 8	23	2	045		• • • • •	13
109 246	99 959	48 4	50 .			 		14
9 630 698	2 289 682		84			1		15

720

396.—Operaciones de la propiedad inmueble,

	Zona y entidad	Compra-venta	Adjudicaciones por remate judicial	Adjudicaciones por remate administrativo
16 17 18 19 20 21 22 23 24	Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxcala	1 359 646 9 797 537 1 458 857 2 559 970 935 593 4 518 466 781 404	213 146 62 038 609 750 387 328 48 823 15 328 256 737 26 810 19 544	43 805 33 647 65 813 18 859 31 191 23 400 29 720
25 26 27 28 29	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo. Tabasco. Veracruz. Yucatán.	641 850 36 130 1 264 241 5 576 131 3 842 032	11 440 3 585 5 933 2 148 387 153 389	590 94 988 22 743
30 31 32 33	PACIFICO SUR Colima. Chiapas Guerrero. Oaxaca.	516 065 1 462 443 726 157 689 577	11 946 7 668 51 364 82 737	11 975 216 2 800 7 000

396.—Operaciones de la propiedad Pe Año de Segunda

	Zona y entidad	Constitución de hipotecas	Constitución de embargo judicial	Constitución de embargos administrativos		
1	Estados Unidos Mexicanos	50 959 896	22 381 256	7 596 536		
2	PACIFICO NORTE Baja California, T. N	294 500	69 860	887 779		
3 4 5 6	Baja California, T. S. Nayarit. Sinaloa Sonora.		114 935 627 838 368 629	71 612 105 167 22 <b>4</b> 77		
7 8 9 10 11 12 13	NORTE Coahuila. Chihuahua. Durango Nuevo León San Luis Potosí Tamaulipas Zacatecas	1 293 547 696 298 416 460 1 107 927 1 078 684 473 358 40 356	1 579 255 336 706 971 534 827 201 369 195 290 669 173 723	294 511 254 230 199 364 85 398 29 578 352 652 95 842		
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	CENTRO Aguascalientes Distrito Federal Guanajuato Hidalgo Jalisco México Michoacán Morelos Puebla Querétaro Tlaxacala	17 600 132 704 476 2 427 742 149 570 1 167 100 705 164 537 786 211 694 1 506 230 141 090 343 120	628 630 5 018 058 946 479 246 043 1 907 457 550 344 708 469 56 638 2 966 151 170 595 86 797	23 086 335 574 299 197 761 574 180 324 590 187 548 273 65 975 196 975 12 217 234 315		
25 26 27 28 29	GOLFO DE MEXICO Campeche Quintana Roo Tabasco Veracruz. Yucatán		48 945 55 566 2 065 468 153 392	49 811 19 532 1 122 664 223 892		
30 31 32 33	PACIFICO SUR Colima Chiapas Guerrero. Oaxaca	386 500 501 956 441 526 247 518	255 505 348 527 151 870 186 777	23 303 352 429 102 420 56 180		

## por entidades federativas.—Conclusión

Adjudicaciones por herencia	Otras translaciones de dominio	Cesiones de derechos reales	Informaciones ad-perpétuam	Otros actos y contratos relativos a la posesión
547 807	326 052	147 314	66 699	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
148 628	146 690	94 013	113 211	
811 533	320 954	88 767	8 500	
178 343	135 980	30 018	79 389	
554 201	623 523	11 603	113 507	
90 601	49 947	16 350	176 420	
885 270	1 007 931	194 683	51 106	
44 564	24 850	13 822	39 323	
48 093	4 196	69 560	16 029	
10 550 336 057 1 635 685 871 816	3 530 43 793 1 135 872 1 264 393	12 790 130 015 424 077		
73 275	25 665	40 000	675	
256 647	93 459	13 240	27 900	
34 198	62 067	761 300	28 980	
208 570	9 821	32 471	24 410	

## inmueble, por entidades federativas

sos 1938 parte

Otros gravámenes	Cancelación de hipotecas	Cancelación de embargo judicial	Cancelación de embargo administrativo	Otras cancelaciones
8 091 948	57 296 625	9 572 882	1 490 619	, 5 960 711 <u>1</u>
3 056 750 81 060 45 710	53 055 1 213 18 630 111 831 264 016	34 895 4 411 37 113	238	
517 347 157 427 22 702 18 558 108 680 210 15 687	8 346 097 162 447 958 732 1 531 186 115 656 79 041 35 237	247 473 512 411 85 364 393 905 21 182 148 190 163 253	20 120 81 385 15 606 6 501 2 572	40 569 7 8 8 16 900 9 10 11 11 12
2 307 600 1 099 129 92 467 779 565 65 420 402 626	30 699 37 727 468 224 515 146 541 1 318 460 526 473 1 031 354 76 277	70 064 2 713 093 540 833 21 828 835 605 146 119 456 063	7 747 822 439 19 139 19 262 42 386 41 423 198 224	
75 041 32 851 7 584	794 128 37 100 328 625	1 133 497 32 155 26 665	15 <b>4</b> 56 23 990 9 575	26 915 22 23 6 423 24
4 773	127 756	38 153		16 600 25
5 538 366 062 521 701	40 897 376 554 1 598 929	4 033 24 699 1 744 751	1 107 15 503 38 868	
485 432 804 085 45 427 25 460	352 335 857 322 1 500 22 551	82 810 14 180 16 216 13 921	81 916 11 449 1 685 13 992	14 593 30 31 1 500 32 9 486 33

### CAPITULO XV

### SALARIOS Y COSTO DE LA VIDA

Con la mira de facilitar el estudio sistemático de las condiciones de vida de las clases obreras, la Dirección General de Estadística ha efectuado encuestas a fin de obtener datos aprovechables sobre los salarios nominales, así como de los presupuestos familiares.

Los resultados de las investigaciones hechas hasta ahora, se dan a conocer en 52 cuadros; 35 de éstos corresponden a estadísticas de salarios y el resto a exposiciones referentes al costo de la vida de familias de obreros en el Distrito Federal, en Tlalpujahua, Mich., y de campesinos ejidatarios de la Comarca Lagunera.

\* \* \*

Para formar las estadísticas de salarios, se efectúan encuestas las últimas semanas de los meses de abril y de octubre de cada año. Estas investigaciones se hacen en las principales actividades de las industrias de transformación, en las extractivas, en los transportes y en otros servicios, seleccionando a las más importantes unidades a base del número de obreros ocupados, valor de las inversiones y de la producción; dentro de cada actividad se han escogido las principales ocupaciones de los obreros. Efectuar dos investigaciones en el año tiene por objeto observar a intervalos semestrales, una parte de las variaciones que en el curso del año sufren los salarios en lugares distintos y en las diversas actividades y conocer periódicamente la intensidad de uso de mano de obra.

La primera encuesta se hizo en calidad de experiencia y los resultados deben tomarse con las reservas del caso, pues se trata de un trabajo de prueba. Se llevó a cabo en la semana comprendida del 25 de abril al 1º de mayo de 1938 y se concretó únicamente al distrito industrial de México, D. F. Las siguientes investigaciones semestrales comprenden, además del distrito industrial de México, D. F., los de Monterrey, N. L., Guadalajara, Jal., Orizaba, Ver., Torreón, Coah., Puebla y Atlixco, Pue., así como la zona minera de Zacatecas.

Los datos que se solicitan en las encuestas corresponden más o menos a los que contienen las listas de raya o sea nombre del obrero, ocupación, tiempo trabajado efectivamente por éste durante la semana, y salario pagado incluyendo la parte proporcional al día de descanso. Los datos obtenidos durante los muestreos hechos hasta ahora, se consideran suficientemente representativos y marcan, con bastante exactitud, la situación real del movimiento de los salarios del país.

En algunos casos se observa que el salario medio en tiempo extraordinario, resulta más bajo que el salario medio en tiempo ordinario, debido a que no es uniforme la tasa del salario en los diferentes establecimientos industriales o a que los obreros que trabajaron tiempo extraordinario en la semana de la encuesta, fueron casualmente los que tienen salarios más bajos.

En la industria textil del algodón y sus mixturas, existe un contrato colectivo de trabajo obligatorio para todos los establecimientos; pero a pesar de eso, los salarios medios que obtienen los obreros de una misma ocupación con un mismo tiempo medio trabajado, varían constantemente, debido a que existen tablas de deducciones de acuerdo con la clase de máquinas o telares en que el obrero trabaja, como el ancho de la tela, el número de hilos, la trama, los dibujos y características de las telas que se fabrican en los diversos establecimientos.

Como existe una diversidad de ocupaciones, o de denominaciones de éstas, pues muchas veces se presentan casos de que a una misma ocupación se le denomina de diferente manera en los distintos lugares del país y aun en diferentes unidades de la misma industria en una misma localidad, se han hecho asimilaciones y agrupamientos de ocupaciones similares o iguales que son conocidas con nombres diferentes o que tienen cierta semejanza y un mismo o aproximado nivel de salario.

Actualmente se obtienen datos semestrales de los principales establecimientos de 30 actividades industriales y se han seleccionado 394 ocupaciones de obreros, que son las más importantes o representativas de las diferentes ramas de la industria. En las encuestas llevadas a cabo en abril y octubre de 1939, se captaron datos de 68 823 y 63 900 obreros, respectivamente.

Siguiendo las mismas normas adoptadas por la Dirección General de Estadística, la Sección de Estadística de la Oficina de Informaciones Sociales dependiente del Departamento del Trabajo, ha formado estadísticas de salarios en la industria del petróleo, y de los obreros que trabajan en los ferrocarriles. La citada Oficina realizó una encuesta durante el mes de abril de 1939, habiéndose captado muy interesantes datos del tiempo medio trabajado y de los sueldos y salarios pagados a los empleados y obreros ocupados en la producción de petróleo crudo y en refinerías, así como del personal de los ferrocarriles.

Algunos de los datos recolectados por el Departamento del Trabajo, correspondientes a obreros de la industria petrolera, fueron tabulados en la Dirección General de Estadística, formándose un cuadro sobre salarios de obreros de la industria petrolera, que se refiere a los ocupados
en la producción de petróleo crudo, así como à los de refinación, y a algunos obreros ocupados en
ciertas formas de la distribución del combustible y sus derivados. El Departamento del Trabajo
formó, a su vez, dos estadísticas de salarios, una de los obreros y empleados que trabajan en
los campos petroleros y la otra de los obreros y empleados que trabajan en la refinación y destilación de petróleo. Algunos de los resultados se dan a conocer en dos tablas incluídas en
este Capítulo.

Para formar la estadística de salarios de los trabajadores en los ferrocarriles, el Departamento del Trabajo captó datos por el mes de abril de 1939 en las divisiones más importantes de la Administración Obrera de los Ferrocarriles, así como de la Empresa del Ferrocarril Mexicano. Con esos datos se formó un interesante cuadro, en el que se exponen cifras del tiempo medio trabajado, del salario medio mensual y del salario horario pagado a los obreros y empleados de los ferrocarriles, dándose a conocer estos datos, por principales ocupaciones. Para el cuadro descrito debe tomarse en cuenta, que el tiempo normal de trabajo en un mes, de los diferentes empleados y obreros ferrocarrileros, es de 200 horas.

Para calcular los índices de salarios horarios en industrias de transformación, se utilizaron los datos del 2º Censo Industrial levantado en el año de 1935, con datos correspondientes al de 1934 y los de las estadísticas industriales periódicas que se forman en la Oficina de Estadística Económica de la Dirección. Con datos del número de establecimientos, salarios pagados, horas trabajadas y obreros ocupados en las diferentes industrias, se determinó el salario medio por hora. Para obtener los índices de salarios se hizo igual a 100 el dato obtenido para el año de 1934 y se calcularon los números relativos correspondientes a los años de 1936 a 1939. En la misma forma se hizo el cálculo de los índices del salario horario, en las minas y plantas metalúrgicas. Con datos similares de los ferrocarriles, procedentes de la Dirección de Ferrocarriles Tránsito y Tarifas, se calculó el índice del salario de los obreros ferrocarrileros ocupados en la construcción y conservación de vías y edificios, en los talleres y en el transporte; los datos corresponden a los ferrocarriles de concesión federal, por los años de 1935 a 1938 y para el año de 1939, comprenden únicamente los Ferrocarriles Nacionales, el Interoceánico, el Ferrocarril Mexicano y el Sud-Pacífico de México. Los datos de índices de los ferrocarriles corresponden a sueldos y salarios de empleados y obreros.

En el año de 1934 la Dirección General de Estadística efectuó una encuesta entre 281 familias obreras del Distrito Federal, cuyos sostenes económicos trabajaban en diversas actividades industriales. La investigación se realizó durante 9 semanas y fué hecha por medio de visitas

a las familias por empleados de la Dirección. Para completar las informaciones sobre el costo de la vida de las familias obreras del Distrito Federal, en el año de 1938, la Dirección seleccionó 120 familias obreras y por el mismo sistema de entrevistas personales, se observaron dichas familias durante un período de 26 semanas, particularmente con el propósito de determinar mejor las erogaciones globales por vestuario, alojamiento, inversiones, etc. Los datos obtenidos en 1934 y en 1938, han podido ser utilizados como base para calcular números índices del costo de la vida en el Distrito Federal, únicas elaboraciones de esa índole de que se dispone en México, de una manera permanente.

A base de las informaciones numéricas obtenidas en las encuestas llevadas a cabo en el Distrito Federal en los años de 1934 y 1938, se calculó el índice del costo de la vida para el Distrito Federal. El índice general está compuesto del de la alimentación, del vestido y del de servicios domésticos; no se incluyó el cálculo del índice de gastos extraordinarios, diversiones, etc., en vista de las dificultades para obtener informaciones atendibles de esa clase de gastos.

El índice es igual a la suma de los relativos de los precios ponderados, dividido entre la suma de los coeficientes de ponderación y el cociente multiplicado por 100. Para calcular el índice general, se ha dado a la alimentación un peso de 76.02, al vestido un valor de 11.38 y a los servicios domésticos una ponderación de 11.60.

En el año de 1937, como resultado de un convenio obrero patronal, la Secretaría de la Economía Nacional llevó a cabo una investigación entre 125 familias de mineros radicadas en zonas pobladas, alrededor del centro minero de Tlalpujahua, Mich. Las familias fueron observadas durante un período de 3 semanas, por medio de empleados especiales que hicieron visitas tomando datos.

La encuesta más interesante que ha hecho la Dirección, es la efectuada en el año de 1939 entre los campesinos (ejidatarios) de la Comarca Lagunera. La investigación se hizo por medio de visitas personales de empleados de la Dirección que se destacaron en la zona; también se contó con la eficaz ayuda de los maestros rurales. La encuesta se inició entre 400 familias distribuídas en 23 centros poblados pertenecientes a los estados de Coahuila y Durango; pero sólo fueron obtenidas en forma satisfactoria las informaciones numéricas correspondientes a 328 familias. La encuesta tuvo una duración de 3 meses, los resultados que son muy interesantes se dan a conocer resumidamente en 5 cuadros.

Para calcular la "unidad de consumo" utilizada en la exposición de datos del costo de la vida de las diferentes encuestas llevadas a cabo, se ha aprovechado la escala americana que fija los siguientes valores: personas menores de 3 años, 0.15; de 4 a 6 años, 0.40; de 7 a 10 años, 0.75; de 11 a 14 años, 0.90; mujeres de 15 o más años, 0.90 y hombres de 15 o más años, 1.00.

Los coeficientes de trabajo se obtienen dividiendo el número de unidades de consumo de las personas de la familia, que tienen ingresos por trabajo, entre el total de unidades de consumo que componen la familia. Para formar el cuadro de gastos semanales de alimentación, de las 328 familias encuestadas en la Comarca Lagunera, se seleccionaron los alimentos de mayor consumo en la región y se les aplicó el precio medio a que se vendían en cada uno de los ejidos, durante la época de la encuesta. La columna de "molino", se refiere a los gastos efectuados por pago de maquila a molinos de nixtamal.

397.—Indice de salario horario en industrias de transformación Base: 1934=100

Rama y entidad	1936	1937	1938	1939
Estados Unidos Mexicanos	117.86	128.57	142.86	164.28
GENERAL Distrito Federal. Jalisco Nuevo León Puebla Veracruz	$\begin{array}{c c} 123.33 \\ 128.57 \\ 134.48 \\ 103.70 \\ 126.32 \end{array}$	123.33 138.10 155.17 118.52 128.95	140.00 157.14 182.76 129.63 152.63	146.67 171.43 186.21 159.26 168.42

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

397.—Indice de salario horario en industrias de transformación.—Conclusión

1936	1937	1938	1939
0.7.10	100.00	187 50	107.00
87.50 106.25	$\begin{array}{c} 100.00 \\ 131.25 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 137.50 \\ 162.50 \end{array}$	$125.00 \\ 168.75$
000.00	200 00	100.00	051 40
300.00 116.67	$\frac{200.00}{220.83}$	$\frac{400.00}{170.83}$	371.43 166.67
97.37	134.21	102.63	107.89
90.00	120.00	145.00	155.00
115 90	109.00	190.77	190 40
181.82	218.18	263.64	$138.46 \\ 263.64$
111.54	119.23	119.23	146.15
117.14	128.57	142.86	148.57
125.00	125.00	141.67	145.83 .164.00
132.00	130.00	192.00	104.00
117.14	131.43	142.86	145.71
			200.00 196.30
	-50.120		
111.11	111.11	130.56	150.00
108.77	96.49	107.02	154.39
	$\begin{bmatrix} 283.33 \\ 121.05 \end{bmatrix}$		458.33 128.95
140.00	172.00	160.00	176.00
109.09	120.45	150.00	154.55
$\begin{array}{ c c c c }\hline 144.44 \\ 143.75 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{c} 170.37 \\ 156.25 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 248.15 \\ 233.33 \end{bmatrix}$	$259.38 \\ 215.63$
120.00	119.00	149.00	184.00
115.38	142.31	153.85	146.15
			$176.92 \\ 190.48$
	133.33	150.00	156.67
117.65	108.82	144.12	150.00
		0.10.00	S#+ 48
00.00	00.00	0.0 0=	371.43 116.67
		1	
$\begin{array}{c c} 113.64 \\ 106.90 \end{array}$	$104.55 \\ 117.24$	$\begin{bmatrix} 120.45 \\ 75.86 \end{bmatrix}$	$125.00 \\ 162.07$
142.11	168.42	205.26	178.95 159.46
	124.02	175.00	105.40
	143.48	134.78	$152.17 \\ 176.00$
	147.62	176.19	138.10
119 19	113 64	100.00	122.73
111.76	97.06	114.71	114.71
	$175.00 \\ 130.09$	181.25   130.00	$175.00 \\ 175.00$
	100.00	101 01	110 10
<b></b>		135.00	$\frac{118.18}{140.00}$
	158.33	162.50	200.00
			191.67
ĺ		· ·	147.83
100.00	88.00	68.00	147.85
108 33	104 17	116 67	125.00
108.55	104.17	110.04	120.00
	87.50 106.25 300.00 116.67 97.37 90.00 115.38 181.82 111.54 117.14 125.00 132.00 117.14 115.38 144.44 111.11 108.77 258.33 100.00 140.00 140.00 140.00 100.09 144.44 143.75 120.00 115.38 107.69 123.81 126.67 117.65 228.57 83.33 113.64 106.90 142.11 127.03	87.50	87.50       100.00       137.50         106.25       131.25       162.50         300.00       200.00       400.00         116.67       220.83       170.83         97.37       134.21       102.63         90.00       120.00       145.00         115.38       123.08       130.77         181.82       218.18       203.64         111.54       119.23       119.23         117.14       128.57       142.86         125.00       141.67       132.00         136.00       152.00         117.14       131.43       142.86         115.38       215.38       169.23         144.44       159.26       159.26         111.11       111.11       130.56         108.77       96.49       107.02         258.33       283.33       350.00         120.00       172.00       160.00         140.00       172.00       160.00         100.09       120.45       150.00         144.44       170.37       248.15         143.75       156.25       233.33         120.00       115.38       130.77         1

		I	Encuesta de	abril de 193	8	Ener	iesta de abri	
	Actividad	70	Distrito	Federal		Encuesta de aori		
		Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 2	Aceites vegetales Artefactos de hule Bonetería Calzado Carpintería y ebanistería Cigarros Construcción y edificación Curtiduría Distribución de electricidad Dulces y chocolates Fundición Hilados y tejidos de algodón Hilados y tejidos de lana Jabón Litografía, imprenta y encuadernación Materiales para construcción	0.61 0.48 0.61 0.55 0.51 0.43 0.63 0.88 0.67 0.53 0.65	0.52 0.46 0.41 0.35 0.53 0.52 0.42 0.48 0.87  0.54 0.46 0.43 	0.89 0.60 0.34 0.55 0.90 0.34 0.70 0.81 1.42  0.53 0.84 0.75 	0.77 0.51 0.67 0.68 0.52 0.67 0.86 	0.42 0.62 0.43 0.63 0.51 0.61 0.59 0.39 0.58 0.93 0.42 0.77 0.63 0.60 0.59 1.04	0.40 0.49 0.42 0.43 0.47 0.59 0.39 0.42 0.91 0.40 0.70 0.52 0.42 0.50 0.49	
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Molinos de granos Panadería y pastelería Papel Pastas alimenticias y galletas Productos químicos Ropa de trabajo para obreros Servicios municipales Talleres mecánicos Transporte urbano de efectos Transporte urbano de pasajeros	0.66 0.56 	0.56 0.53  0.40 0.43	0.98 0.37 0.74	0.86	0.49 0.57 0.56 0.41 0.54 0.36 0.41 0.49	0.48 0.52 0.54 0.40 0.49 0.32 0.41 0.45 0.41	

398.—Salario hora Pe Segunda

								ncu est	
Actividad		Guada	ılajara		Puebla				
	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	
1 Aceites vegetales 2 Artefactos de hule 3 Bonetería 4 Calzado 5 Carpintería y ebanistería 6 Cerveza 7 Cigarros 8 Construcción y edificación 9 Curtiduría 10 Distribución de electricidad 11 Dulces y chocolates 12 Fundición 13 Hilados y tejidos de algodón 14 Hilados y tejidos de lana 15 Jabón 16 Litografía, imprenta y encuadernación 17 Materiales para construcción	0.38 0.40 0.78 0.30 0.38 0.62  0.44 0.42 0.30	0.34 0.54 0.27 0.42 0.32 0.42 0.38 0.32 0.78 0.36 0.53 0.36 0.53	0.84 0.79 0.40 0.68 1.22	0.44 0.41 0.51 0.31 0.47 0.47 0.32 0.69 0.67 0.49	0.45 0.49 0.45 0.83 0.37 0.45 0.70 0.68 0.47 0.56	0.49 0.43 0.81 0.36 0.45 0.55 0.48	0.68 1.14 1.04	0.34 0.45 0.45 0.58 0.81 0.97	
18 Molinos de granos 19 Panadería y pastelería 20 Papel 21 Pastas alimenticias y galletas 22 Productos químicos 23 Ropa de trabajo para obreros 24 Servicios municipales 25 Talleres mecánicos 26 Transporte urbano de efectos 27 Transporte urbano de pasajeros	0.50 0.47 0.43 0.33 0.31 0.26 0.31	0.49 0.46 0.27 0.32 0.31  0.26 0.31			0.30 0.24 0.29	0.32 0.24 0.29	0.75	0.29	

(a).—Distritos industriales: Distrito Federal, Monterrey, Guadalajara, Puebla, Torreón, Orizaba y Atlixco.

# rio, por actividades sos parte

le 1939 (a)					Encuesta	de octubre d	le 1939				
1030 (u)			Distrito	Federal		Monterrey					
Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo		
0.68	0.48	0.47	0.46	0.79			This said		7303030037		
0.89	0.77	0.70	0.52	1.06	0.84		2000			5	
0.83	0.43	0.53	0.43		0.57					1	
	0.71	0.88	0.63		0.92	0.47	0.40		0.50		
1.01	0.62	0.57	0.48	0.68	0.73	0.52	0.48	0.83	0.90		
1.08	0.49	0.71	0.69	1.19		0.68	0.67				
0.99	0.56	0.52	0.50		0.68	0.39	0.39				
0.83	0.74	0.49	0.49	0.70	0.79						
0.77	0.94	0.70	0.57	0.79	0.92	0.37	0.35	0.63	0.38		
1.63	rivitinal.	1.17	1.12	2.49		1.24	1.19	2.51		1	
0.70	0.47	0.48	0.48	0.71	0.52	0.42	0.40	0.89		1	
1.29	1.07	0.76	0.64	0.80	1.10	1.04	0.99	1.43	1.25	1	
0.97	0.68	0.79	0.64	0.95	0.96	0.61	0.59	1.10	0.63	1	
0.69	0.80	0.55	0.47	0.49	0.74			Server in the		ī	
0.74	0.80	0.68	0.60	1.01	0.83	0.70	0.55		0.86	1	
2.08	1.29	1.25	1.20	1.25	1.57	0.64	0.62	0.81	1.32	1	
0.97	0.58	0.63	0.56	1.25	0.77	0.64	0.56	0.93	0.94	1	
0.90	0.58	0.59	0.58	0.92		0.44	0.44	0.93		1	
1.02	0.62	0.65	0.63	0.98	0.59	0.60	0.58		0.61	1	
0.75	0.62	0.67	0.65	1.07	0.71	0.46	0.45	0.72	0.45	2	
0.67	0.45	0.45	0.44	0.85	0.70	0.51	0.47	0.94	0.53	2	
0.90	0.80	0.59	0.55	1.06	0.85	0.47	0.47			$\cdot 2$	
0.38		0.38	0.33		0.40	0.37	0.37			2	
	0.67	0.40	0.40			0.34	0.34			2	
0.82	0.83	0.53	0.50	0.69	0.71	0.54	0.51	1.00	0.69	2	
		0.44	0.44							2	
1.03		0.79	0.79	1.54						2	

## rio, por actividades sos parte

de octubre de 1939

	Tor	гебп			Oriz	zaba			A	tlixco	
Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo
0.73	0.51	0.91		The second second second second				The state of the s			
0.48 0.42 1.05	0.47 0.41 1.01	0.73 1.51	0.44	0.69	0.66	1.23	(	0.55	0.52	0.90	10
0.60 0.40 0.67 0.62	0.50 0.37 0.57 0.62	0.83 0.62	0.67 0.51 0.90	0.98 0.50 0.48 0.39	$\begin{array}{c} 0.75 \\ 0.50 \\ 0.46 \\ 0.39 \end{array}$	0.87					
0.54 $0.41$ $0.35$ $0.32$	0.48		0.55	0.65 0.38 0.34 0.28	0.63		0.72	0.54	0.54		2 2 2
0.62	0.53	0.76	0.84	0.43	0.43						$ \begin{array}{ccc}     & \overline{2} \\     & \underline{2} \end{array} $

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

399.—Aceites Salario horario, Pe

		E	ncuesta de	abril de 193	39				
	Ocupación	Distrito	Federal, G	uadalajara	y Puebla	Distrito Federal			
		Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor dinario	
1 :	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.42	0.40	0.68	0.48	0.47	0.46	0.79	
2	Aceitero	0.43	0.41	0.78	0.75	0.45	0.45	0.72	
3	Acomodador	0.39	0.39			0.45	0.45		
4	Alimentador de semillas	0.38	0.38			0.40	0.39	0.6	
5	Barrendero	0.37	0.36	0.73					
6	Bombero	0.29	0.29						
7	Cargador (machetero)	0.37	0.36	0.69					
8	Cascarillero	0.27	0.27	30015014					
$\tilde{9}$	Chofer	0.50	0.49	1.00					
ŏ	Empacador	0.38	0.38						
1	Estibador	0.38	0.37	0.63					
$\bar{2}$	Filtrero	0.43	0.42	0.89		0.51	0.50	0.8	
$\bar{3}$	Fogonero	0.50	0.49	0.85		0.51	0.50	0.7	
4	Herrero	0.53	0.53			32	60		
$\bar{5}$	Limpiador	0.42	0.42			0.42		0.6	
6	Maquinista					0.47	0.45	0.9	
7	Mecánico	0.64	0.61	0.83					
8	Mecánico ayudante	0.39	0.38	0.73			pro mana anatana a		
$\tilde{9}$	Molinero de extracción	0.52	0.50	0.63		0.66	0.63	1.2	
Ò	Operario linters	0.44	0.44						
1	Operario quebrador	0.46	0.44	0.75					
$\tilde{2}$	Peón	0.35	0.34			0.39	0.36	0.6	
3	Picador	0.29	0.29						
4	Prensero	0.39	0.39	0.75		0.44	0.42	0.7	
$\hat{5}$	Prensero ayudante	0.31	0.31	1					
6	Soldador	0.44	0.42	0.84	0.44	0.47	0.47		
ž	Zarandero	0.44	0.42						

400.—Artefactos Salario horario, Pe

	1	Encuesta de	abril de 193	8		Encuesta de
Ocupación		Distrito	Federal		Dis	trito Federa
	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario
1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.61	0.52	0.89	0.77	0.62	0.49
2 Açabador						
3 Adornador.				*********	0.39	0.37
4 Aprendiz					0.30	0.30
5 Calandrista	0.86	0.84	1.31		0.62	0.54
6 Calandrista ayudante					0.43	0.20
7 Cargador (machetero)				*********	$0.43 \\ 0.60$	$0.36 \\ 0.60$
8 Carpintero	0.77	*********		0.77	0.67	0.00
0 Cortador	0.11			0.11	0.48	0.40
1 Cosedor.					0.51	0.74
2 Electricista					1.17	1.17
3 Empacador						
4 Ensuelador	0.78			0.78	0.79	0.47
5 Entirador	0.66			0.66	0.61	
6 Fogonero					0.60	0.57
7 Llantero.	0.84	0.63			0.95	0.69
8 Llantero ayudante	0.37	0.37			0.51	0.37
9 Mecánico	0.69	0.67			0.67	$0.64 \\ 0.38$
0 Mecánico ayudante	$\begin{array}{c} 0.39 \\ 0.50 \end{array}$	$0.38 \\ 0.50$	$\begin{array}{c} 0.62 \\ 0.73 \end{array}$		$\begin{array}{c} 0.41 \\ 0.51 \end{array}$	0.35
2 Montador de zapatos	0.94		0.73	0.94	0.84	0.42
3 Mozo					0.42	0.42

vegetales por ocupaciones sos

Encuesta de octubre de 1939.	$\mathbf{E}\mathbf{n}$	chests	de	octubre	de	1939
------------------------------	------------------------	--------	----	---------	----	------

	Guadalajara		Pue	ebla		To	orreón		
Tetal	Ordinario	Extraor- dinario	Total	Ordinario	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	
0.35	0.34	0.84	0.31	0.31	0.73	0.51	0.91	1.90	
0.36	0.36				$\begin{array}{c} 0.57 \\ 0.50 \\ 0.49 \end{array}$	0.54 0.50 0.47	0.98 0.84		
• · · • · · · · · · · · · · · · · · · ·					1.90 0.51	0.47	0.97	1.90	1
0.36 0.33	0.36 0.33				$0.45 \\ 0.85$	0.45 0.81	1.25		111111111111111111111111111111111111111
0.49	0.47	0.84			0.64 1.12	0.47 1.08	1.44		; ] ]
0.32	0.32		0.31	0.31	0.52	0.52	0.80		] ] 1
0.33	0.33				0.47		1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -		24 64 62
0.35	0.35		0.31	0.31	0.60	0.57	1.00		2
7.000.711100	********	12.000 10.000 10.000 10.000				7 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4-201-312-210-31	2

## de hule por ocupaciones sos

bril de 19 <b>3</b> 9				Encuesta	a de octubre	de 1939		
Guadalajara	n		Distrito	Guadalajara				
Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Destajo
0.89	0.77	0.70	0.52	1.06	0.84	0.49	0.54	0.44
	0.40	0.64	0.58		0.68	0.35	0.01	
	0.40	0.18	0.18				0.31	0.37
1.19	0.84	0.13	0.88	1.54	1.00	1,3,1,6,1,1,1,1,1,1,1		
******		0.46	0.38	0.62	0.60			
0.90								
	0.00							
	0.69 0.68	$\begin{bmatrix} 0.79 \\ 0.72 \end{bmatrix}$			$0.79 \\ 0.72$	0.33	0.33	
1.20	$0.08 \\ 0.46$	0.72	0.38		0.72	$\begin{array}{c} 0.54 \\ 0.74 \end{array}$	$0.54 \\ 0.74$	
04000	0.40	0.00	0.56		0.07	0.74	0.74	
		0.47	0.40		0.81			
0.62	0.80	0.88			0.88	0.45	0.46	0.45
	0.61							
0.90								
1.28	1.00	1.08			1.08			
0.62	0.65	0.62	0.54	0.81	0.73			
1.06		0.81	0.76	1.49				
0.68		0.44	0.43	0.62				
0.79	0.95	0.55	0.52	0.89		0.45	0.52	0.41
	0.95	1.11			1.11	0.49	0.43	0.54

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

400.—Artefactos de

	E	Incuesta de	abril de 1938	8		Encuesta de
Ocupación		Distrito	Distrito Federa			
	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario
24 Peón. 25 Peón especializado. 26 Preparador de zapatos. 27 Recortador de tacón. 28 Revisador. 29 Tubulador. 30 Tubulador ayudante. 31 Vulcanizador. 32 Vulcanizador ayudante.	0.57 0.40  0.39 0.39	0.36 0.37	0.62 0.64 0.55 0.60	0.60	0.39 0.37 0.57 0.40 0.45 0.60 0.48 0.71 0.53	0.38 0.36 0.39 0.25 0.43 0.46 0.38 0.58 0.52

401.—Bo Salario horario,

		En	cuesta de	abril de 1	938	En	cuesta de	abril de 1	939	
	Ocupación		Distrito	Federal		Distrito Federal, Guadalajara y Puebla				
		Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Orinario	Extraor- dinario	Destajo	
1	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.48	0.46	0.60	0.51	0.43	0.42	0.83	0.43	
2	Aprendiz	0.26	0.26		0.29	0.24	0.17	 	0.30	
3	Barrendero	0.37	0.37	 	 	0.37	0.37	 	0.36	
4	Carpintero	0.42	0.42	l		 			1	
5	Cerrador	0.47	0.36		0.47	0.46			0.46	
6	Cortador	0.68	0.83		0.62	0.45	0.48		0.44	
7	Cosedor	0.56			0.56				0.11	
8	Costurera	0.45	0.38	. <b></b>	0.46	0.40	0.42		0.40	
9	Chofer	0.71	0.71						0.10	
10	Devanador	0.64	0.36	   , <i>, ,</i> , , , , , , , , ,	0.67	0.42	0.53	0.72	0.30	
1-1	Empacador	0.50	0.37		0.50	0.38	0.26	0.62	0.41	
12	Fogonero	0.48	0.48		<b>.</b>	 				
13	Gaviador	0.48	0.36	<b> </b>	0.50	0.40	0.37		0.51	
14	Herrero	0.59	0.59				 			
15	Hormador	0.59	 		0.59	0.42	0.44		0.42	
16	Machetero	0.35	0.35					<i>.</i>		
17	Mecánico	1.20	1.20			0.78	0.78	1.32	0.73	
18	Mecánico ayudante	0.56	0.56	. ,		0.50	0.47	1.36	<i>.</i>	
19	Mozo	0.37	0.37			0.38	0.38	0.40	0.39	
20	Pasadora	0.36	0.36		0.36			   <b>. </b> .		
21	Planchadora	0.37	0.35	[ <i>.</i>	0.40	0,33	0.38	<b>. .</b>	0.32	
22	Prendedor	0.41	0.38		0.42	0.43	0.36	<b>.</b>	0.43	
23	Redinador	0.44	0.38		0.45	0.56	0.41	<i>.</i>	0.66	
24	Remallador	0.52			0.52	0.44	0.49	<b></b>	0.43	
5	Repasador	0.44	0.39	[	0.45	0.42	0.47	0.44	0.40	
26	Revisador	0.38	0.38	. <b></b>		0.31	0.32	0.49	0.30	
27	Tejedor	0.59	0.44	0.73	0.62	0.43	0.33	0.93	0.45	
28	Tintorero	0.46	0.45	0.62	0.99	0.45	0.44	1.11	0.48	
29	Urdidor	0.55	l	l <b></b>	0.55	0.47			0.47	

hule.—Conclusión

			Encuesta	a de octubre	de octubre de 1939							
a		Distrito	Federal			Guadalaja	ra					
Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Destajo					
	0.39	0.39					1	2 2				
$0.62 \\ 0.43$	$\begin{array}{c} 0.70 \\ 0.48 \end{array}$	l		$0.76 \\ 0.48$	0.44		0.44	2				
0.95	$\begin{array}{c} 0.47 \\ 0.64 \end{array}$	$0.39 \\ 0.45$		$0.54 \\ 0.90$		1	:	2				
0.60 0.89	0.61	0.52	0.81	1.04	1.24	1.24		60.65				
	Destajo  0.62 0.43 0.95 0.60	Destajo         Total           0.39           0.62         0.70           0.43         0.48           0.95         0.64           0.60         0.58	Destajo         Total         Ordinario           0.39         0.39           0.62         0.70         0.39           0.43         0.48            0.95         0.64         0.45           0.60         0.58         0.41           0.89         0.61         0.52	Destajo	Destajo         Total         Ordinario         Extraordinario         Destajo           0.39         0.39         0.39         0.76           0.43         0.48         0.48         0.48           0.95         0.64         0.45         0.90           0.60         0.58         0.41         0.76           0.89         0.61         0.52         0.81         1.04	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c } \hline \textbf{Destajo} & \textbf{Total} & \textbf{Ordinario} & \textbf{Extraor-dinario} & \textbf{Destajo} & \textbf{Total} \\ \hline & & & & & & & & & & & & \\ \hline & & & &$	Destajo	Destajo				

## netería por ocupaciones

sos

E	Distrito Fede	ral		Guadalajara			Puebla		
Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Ordina- rio	Destajo	
0.53	0.43	0.57	0.37	0.27	0.41	0.34	0.34	0.34	
0.29	0.29	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.27	0.27		0.25		0.25	
. <b></b>		•	<b>. .</b>						
. <b></b>				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		· · · · · · · · · · · · · · · ·			•
0.69		0.69		••••					
0.54		0.54	0.57	0.33	0.64	0.33	0.33		
0.41		0.41	0.30	0.30					
0.51	0.47	0.52	0.37	0.28	0.37	0.34	0.34	0.33	
0.49	0.43	0.52	0.33		0.33		·		
0.46	0.40	$0.32 \\ 0.48$	0.33	0.29			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.33	
0.40	0.40	0.40	0.94		0.43				
0.39	0.39								
0.00	0.55			1 3					
0.64	0.44	0.73	0.33	1	0.33	0.34	0.28		
				1			,		-
. <b> .</b>									
0.34	0.34		0.29	0.29		0.35	0.35		
0.36	0.36			 					1
0.47	0.38	0.58	0.33	; <del>;</del>	0.33	0.33	0.28	0.35	
0.49	0.36	0.50	0.52		0.52		<b>. .</b>		:
0.66	0.41	0.71				0.32	0.31	0.32	:
0.56		0.56	0.33	0.26	0.34	0.35	0.44	0.32	:
0.44	0.47	0.43	0.30	0.38	0.31				:
0.38	0.38		0.30	0.19	0.40	0.34	0.31	0.36	2
0.63	0.48	0.66	0.51	0.25	0.60	0.34	0.31	0.35	2
0.52	0.52		0.40	0.38	0.55	0.40	0.40		2
0.40	0.43	0.38		, ,	<b>. .</b>				:

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

402.—Cal Salario horario, Pe

		Eı	ncuesta de	abril de 19	38	Encues	ta de abril	de 1939
	Ocupación		Distrito	Federal			Federal, M alajara y P	
		Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Destajo
1 #	PROMEDIO GENRAL POR OBRERO	0.61	0.41	0.34	0.67	0.63	0.43	0.71
$\frac{2}{3}$	Acabador	0.50	0.50		0.50	0.53	0.47	0.56
3	Adornador	0.58	0.58			0.33	0.31	0.35
4	Aparador	0.63	0.46	İ	0.66	0.48	0.34	0.51
$\bar{5}$	Aprendiz	0.27	0.23	0.29	0.30	0.28	0.22	0.40
6	Barrendero	0.39	0.39			0.40	0.40	<b>.</b>
7	Cargador (machetero)					0.43	0.43	
8	Carpintero	0.66		[ <b></b> .	0.66	0.55	0.55	
$\tilde{9}$	Cortador de pieles	0.71	0.42		0.74	0.80	0.63	0.84
10	Cosedor	0.60	0.43		0.62	0.65	0.45	0.70
11	Chofer				0.02	0.83	0.83	0.10
$\frac{11}{12}$	Electricista .					1.17	1.17	
13	Proposedor					0.50	0.40	0.79
14	Empacador Ensuelador.	0.74	0.43	0.38	0.81	0.50	0.40	0.74
15		$0.74 \\ 0.60$	$0.43 \\ 0.52$		$\begin{array}{c} 0.81 \\ 0.74 \end{array}$	$0.03 \\ 0.73$	$0.44 \\ 0.51$	$0.74 \\ 0.76$
16	Entaconador	0.60				$0.73 \\ 0.51$	$0.51 \\ 0.51$	0.70
17	Fogonero		· · · · · · · · · ·			0.51	0.51	
18	Formador	0.80			0.80			
19	Habilitador	0.51		[ · · · ·	0.51			
	Liantero	1.13			1.13			· · · · · · · · ·
20	Mecánico		· · · · <u>· · · · · ·</u> · ·	[ ]		0.53	0.53	
21	Montador	0.68	0.51		0.72	0.77	0.521	0.85
22	Mozo	0.45	0.47		0.39	0.40	0.42	0.25
23	Rebabeador	0.27	0.27				المير والمراجع والمراجع	
24	Relujador	0.68	0.48	[	0.70	0.43	0.43	
25	Revisador					0.56	0.56	
	!							

403.—Carpintería Salario horario, Pe

	E	Incuesta de	abril de 1	938	En	cuesta de	abril de 1	939
Ocupación		Distrit	Federal		Distrito Federal, Monterrey, Guadalajara y Puebla			
	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo
l promedio general por	OBRERO 0.51	0.45	0.55	0.68	0.51	0.47	1.01	0.62
2 Acabador de muebles 3 Albañil				0.64	$\begin{array}{c} 0.54 \\ 0.17 \\ 0.26 \end{array}$	$0.42 \\ 0.17 \\ 0.25$	0.72	0.70
5 Armador 6 Barnizador 7 Barrendero	0.58	0.44			0.49 0.45	$0.45 \\ 0.42$		0.62 1.09
8 Cargador (machetero) 9 Carpintero 0 Chofer	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{bmatrix} 0.36 \\ 0.51 \end{bmatrix}$	0.44	0.75	$\begin{array}{c} 0.45 \\ 0.49 \\ 0.66 \end{array}$	$0.46 \\ 0.45 \\ 0.65$	1.04 0.71	$0.41 \\ 0.72 \\ 0.72$
1 Ebanista 2 Electricista 3 Empacador	0.59	0.43		0.74	$0.54 \\ 0.99 \\ 0.53$	$0.53 \\ 0.99 \\ 0.45$		0.55
4 Fogonero 5 Habilitador	0.54	0.36	. ]		$\begin{array}{c} 0.72 \\ 0.78 \end{array}$	$0.72 \\ 0.83$		0.77
7 Maquinista 8 Mecánico	0.58	0.55	0.71	0.42	$0.55 \\ 0.74$	$0.51 \\ 0.65$	0.99	0.80 1.05
9 Mozo. 0 Peón. 1 Pintor	0.27	0.28	0.41		$0.41 \\ 0.39 \\ 0.59$	$0.41 \\ 0.39 \\ 0.47$	0.88	$\frac{1.38}{0.75}$
2 Pulidor	0.44	0.44			$\begin{array}{c} 0.52 \\ 0.56 \\ 0.88 \end{array}$	$0.43 \\ 0.56 \\ 0.86$	0.64	0.64  0.73

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

zado por ocupaciones sos

_			Encu	iesta de octub	ore de 1939					
D	istrito Fe <b>de</b> r	al		Monterrey			Guadalajara			
Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Ordinario	Destajo	Total	Ordinario	Destajo		
0.88	0.63	0.92	0.47	0.40	0.50	0.47	0.42	0.51	1	
$0.82 \\ 0.61 \\ 0.92 \\ 0.31$	$0.65 \\ 0.77 \\ 0.24$	$0.87 \\ 0.57 \\ 0.92 \\ 0.39$	$0.50 \\ 0.43 \\ 0.46 \\ 0.36$	0.45	$egin{array}{c} 0.53 \\ 0.43 \\ 0.46 \\ \end{array}$	0.67 0.33 0.50	$0.58 \\ 0.31 \\ 0.37$	$\begin{array}{c} 0.74 \\ 0.35 \\ 0.55 \end{array}$	2 3 4 5	
									6 7	
0.93 0.75	1.29 0.66	0.91 0.76	0.56	0.41	0.49	$\begin{array}{c} 0.49 \\ 0.39 \end{array}$	0.47 0.40		8 9 10 11	
1.04 0.89	0.77	1.08 0.89	$0.54 \\ 0.51$		0.54 0.51	1.05	$\begin{array}{c} 0.36 \\ 0.26 \end{array}$	$0.42 \\ 1.54$	$12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16$	
							<b>.</b>		16 17 18 18	
10.3	0.61	1.15		0.45	0.43		0.76	0.83	$\frac{13}{20}$	
									$\frac{23}{24}$	

### y ebanistería por ocupaciones sos

	Distrito	Federal			Monterrey		G	luadalaja	Puebla			
Total	Ordina- rio	Extraor- dinario		Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Destajo
0.57	0.48	0.68	0.73	0.52	0.48	0.83	0.90	0.32	0.32	0.31	0.45	0.45
0.60	0.60			0.67	0.49		1.06					
$0.27 \\ 0.44$	$0.25 \\ 0.44$	0.30	0.32	$0.27 \\ 0.51$	0.27 0.48		0.63	0.17	0.17	0.16		
0.58	0.52		0.73	0.62	0.50	0.82	1.33	0.34	0.29	0.38	0.45	0.45
0.44	0.43	0.81	0.43	0.46	0.46		• • • • •	0.32	0.36	0.31	0.38	0.38
0.72	0.55		0.92	0.78	0.78			0.35	0.35		1	0.50
$\begin{array}{c} 0.82 \\ 0.78 \\ 0.61 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 0.65 \\ 0.76 \\ 0.60 \end{array}$	0.78	0.94	$0.70 \\ 0.64 \\ 0.54$	$0.70 \\ 0.64 \\ 0.53$	1	2.85	0.58	0.58			
$\begin{array}{c} 0.38 \\ 0.42 \end{array}$	0.38 0.41	0.65		$0.48 \\ 0.42$	$0.48 \\ 0.42$				0.26		, -	
0.47	0.47			0.45	0.43	0.83	0.64	0.33	0.33	1		1

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

404.—Cer Salario horario, Pe

	,		iesta de de 1933		F		a <b>de</b> abr 1939	il			
	Ocupación	Dist	rito Fe	deral		Monte	eral, Gu rrey, Tor izaba		Dist	rito Fe	deral
		Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra ordi- nario
1 1	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.55	0.53	0.90	0.61	0.59	1.08	0.49	0.71	0.69	1.19
2	Albañil	0.63	0.59	1.25	0.62	0.60	0.99	0.41			1
$\bar{3}$	Alumbrador	0.50	0.48	0.80	0.59	0.58	0.88		0.62	0.61	0.97
4	Aprendiz	0.18	0.18		0.31	0.31			0.24	0.24	
$\bar{5}$	Armador y reparador de cajas				$0.5\tilde{0}$			0.50	0.55	0.55	0.94
6	Bombero	0.62	0.61	1.09	0.75	0.72	1.11		0.91	0.88	1.31
7	Cabo			l	1.10	1.01	1.85		0.95	0.95	1.56
8	Cargador	0.47	0.47		0.56	0.55	0.90		0.59	0.58	1.00
9	Carpintero	0.62	0.62		0.64	0.64	0.69		0.76	0.76	
Ō	Cocedor		0.47	0.79			l !			, , <b>.</b>	
1	Coronador	0.49	0.47	0.79	0.49	0.48	0.83		0.60	0.60	
2	Chofer	0.81	0.80	1.40	0.94	0.92	[2.15]		0.99	0.99	
3	Electricista	0.91	0.81	1.38	0.83	0.73	1.28		10.5	0.93	1.61
4	Empacador				0.62	0.60	1.11	0.53	0.62	0.60	1.04
5	Estibador				0.56	0.56	0.98				
6	Etiquetador	0.57	0.55	0.93	0.60	0.59	1.09	0.45	0.72	0.70	1.20
7	Filtrador	0.80	0.68	1.17	0.73	0.66	1.14		0.84	0.81	1.34
8	Fogonero	0.69	0.61	1.09	0.61	0.53	1.08		0.84	0.77	1.25
9	Herrero	0.91	0.78	1.34	0.95	0.88	1.44				
0	Hojalatero				0.53	0.53	[. <u>.</u> . <u>.</u> ]				· <u>. ·</u>
1	Lavador				0.51	0.49	0.91		0.58	0.57	0.77
2	Llenador	0.61	0.58	1.17	0.61	0.59	1.11		0.60	0.58	0.95
3	Mecánico	0.90	0.86	1.46	0.97	0.93	1.56		1.03	1.01	1.61
4	Mecánico ayudante	0.60	0.58	1.03	0.58	0.55	0.94		0.75	0.73	1.12
5	Mozo	0.49	0.48	0.87	0.53	0.52	0.93		0.57	0.57	
6	Obrero de cocimiento	0.62	0.59	0.97	0.64	0.59	0.97	]	0.67	0.67	
7	Obrero de fermentación	0.57	0.55	1.01	0.56	0.54	0.92	- : - : : -	0.62	0.61	1.05
8	Peón	0.48	0.46	0.79	0.54	0.53	0.91	0.49	0.61	0.60	1.01
9	Pesador	0.40	0.45	0.78							
0					0.64	0.63	1.25				1.1.14
1	Plomero		0.59		0.86	0.76	1.58		0.84	0.79	1.43
2	Revisador de botellas				0.42	0.42					
3	Soldador			- <u>::</u> -	0.79	0.78	0.91		0.96	0.96	- 31 66
4	Tonelero	0.85	0.84	1.79	0.65	0.64	1.20		1.09	1.07	2.08

405.—Ci Salario horario, Pe

	]	Encuesta de	abril de 193	8		Encuesta de
Ocupación		Distrito	Federal		Dist	rito Federal
	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario
1 promedio general por obrero (a)	0.51	0.52	0.34	0.52	0.59	0.59
2 Acomodador de hoja	0.38	0.38			0.45	0.45
3 Alimentador	0.55	0.55			$0.66 \\ 0.18$	$0.66 \\ 0.19$
4 Aprendiz	$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.39 \end{array}$	$0.11 \\ 0.39$			$0.18 \\ 0.42$	$0.19 \\ 0.41$
6 Deshojador de tabaco	0.57	0.51			$0.42 \\ 0.71$	0.70
7 Empacador	0.42	0.42	0.13		0.55	0.51
8 Encajetillador	0.49				0.63	0.63
9 Envolvedor	0.62	0.44		0.63	0.66	0.70
0 Limpiador	1.03	1.03				
1 Maquinista de producción	0.55	0.56	0.54		0.60	0.59
12 Maquinista de producción ayudante	0.39	0.39	0.20		0.47	0.47
3 Peón	0.42	0.42		· · · · · · · ·	0.54	0.53
14 Tabaquero					0.53	0.26

<sup>(</sup>a).—Corresponde a las ocupaciones enumeradas y otras no representativas de la industria.

veza por ocupaciones sos

### Encuesta de octubre de 1939

V	Ionterrey		G	uadalajar	a		Torreón			Orizab	a
Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordí- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario
0.68	0.67	0.98	0.44	0.42	0.79	0.48	0.47	0.81	0.69	0.66	1.23
0.48	0.48					0.41	Mark Comments	0.70	0.59 0.18 0.51	0.58 0.18 0.48	0.78
	0.66		0.46	0.44	0.75				1.11 0.65 0.66	1.06 0.64 0.66	1.78 0.88
		1.54	$0.49 \\ 0.49$	0.44 0.49	0.75	$0.46 \\ 0.52$	0.45 0.5I	0.77 0.84	0.79	0.66	1.16 1.24
$0.98 \\ 0.56 \\ 0.56 \\ 0.64$	$egin{array}{c} 0.98 \ 0.56 \ 0.56 \ 0.64 \ \end{array}$	1.04	$\begin{bmatrix} 0.46 \\ 0.31 \\ 0.31 \\ 0.42 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 0.44 \\ 0.31 \\ 0.31 \\ 0.41 \end{array}$	0.75	$0.45 \\ 0.46 \\ 0.48$	0.44 0.45 0.45	0.75 0.77 0.77	$0.77 \\ 0.59 \\ 0.82$	$\begin{array}{c c} 0.71 \\ 0.76 \\ 0.57 \\ 0.80 \end{array}$	$0.79 \\ 0.95 \\ 1.45$
0.58	0.58	ו••••• ••••••	0.65 0.43	0.58 0.41	1.00 0.68	0.71 0.51	$0.71 \\ 0.49 \\ \dots$	0.84	1.31 0.90	1.28 0.84	2.19 1.25
$0.61 \\ 0.66 \\ 1.03$	$0.55 \\ 0.60 \\ 1.03$	0.91	$0.37 \\ 0.49 \\ 0.66$	$0.34 \\ 0.44 \\ 0.63$	$0.59 \\ 0.75 \\ 1.02$	0.45	0.45	0.77	$0.64 \\ 0.92 \\ 1.52$	0.64 0.88 1.36	$\begin{array}{c} 0.83 \\ 1.47 \\ 2.26 \end{array}$
$0.58 \\ 0.53 \\ 0.68$	$0.58 \\ 0.53 \\ 0.61$	1.08	$0.43 \\ 0.32 \\ 0.61$	$0.41 \\ 0.31 \\ 0.58$	$0.70 \\ 0.53 \\ 0.90$	$0.58 \\ 0.41 \\ 0.45$	$0.58 \\ 0.41 \\ 0.45$	0.99	0.65 0.47 0.73	$0.57 \\ 0.45 \\ 0.71$	1.07 0.83 1.04
0.67 0.53	0.63 0.53	1.18 0.84	$0.43 \\ 0.32$	0.40 0.32	0.80	0.53 0.42	0.51 0.41	1.23 0.70	$0.67 \\ 0.40 \\ 0.71$	$0.66 \\ 0.39 \\ 0.69$	1.42 0.65
$0.56 \\ 0.90$	0.56 0.90		0.34 0.43	0.33 0.39	0.61 0.68	0.47 0.49	0.47 0.49	0.77	0.49	0.48	0.92

### garros por ocupaciones sos

bril <b>de</b> 1939				Encuesta	de octubre	de 1939		
Monterrey y I	²uebla	D	istrito <b>Fe</b> der	al	Mont	errey	Pu	ebla
Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Destajo	Total	Ordinario	Total	Ordinario
0.99	0.56	0.52	0.50	0.68	0.39	0.39	0.49	0.49
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		0.45	0.45					
!		0.62	0.62					· · · · · · · · ·
	$\begin{array}{c c} 0.17 \\ 0.46 \end{array}$	$0.22 \mid 0.45 \mid$	$\begin{array}{c} 0.22 \\ 0.45 \end{array}$					
	0.40	0.40	$0.45 \\ 0.59$	0.73	0.42	0.42		
	0.65	0.60	0.52	0.89	0.40	0.40		
	0,00	0.62	0.62	0.00	0.37	0.37		
	0.66	0.57	0.70	0.56	0.38	0.38		
0.67	1.04	0.58	0.55	1.03	0.39	0.39		
		0.38	0.38		0.39	0.39		
0.90	0.87	0.51	0.51		0.36	0.36		
0.48	0.45	0.55	0.55				0.49	0.49

406.—Construcción Salario horario, Pe

	1		Encuesta d	e abril de 193	38		Encuesta de
	Ocupación		Distrite	Federal			Distrite
		Total	Ordinario	Extraordi- nario	Destajo	Total	Ordinario
1	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.43	0.42	0.70	0.67	0.39	0.39
$\frac{2}{3}$	Albañil (cuchara)	0.50	0.48	0.81	0.70	0.49	0.49
4 5	Aprendiz	$0.26 \\ 0.63$	$0.26 \\ 0.63$	0.29		0.19 0.48	$0.19 \\ 0.48$
6 7	Cargador (machetero)		0.47			$0.36 \\ 0.44$	$0.36 \\ 0.44$
8	Chofer	$0.58 \\ 0.53$	$0.58 \\ 0.53$			0.53	0.52
10 11	HerreroHojalatero	$0.53 \\ 0.55$	$0.53 \\ 0.55$			$0.42 \\ 0.48$	$0.42 \\ 0.48$
$\frac{12}{13}$	Maestro carpintero	0.75	0.75			0.58	0.58
$\frac{14}{15}$	Mecánico	$\begin{array}{c} 0.54 \\ 0.44 \end{array}$	$0.53 \\ 0.44$	$\begin{bmatrix}0.89\\0.75\end{bmatrix}$	0.52	$0.71 \\ 0.40$	$0.73 \\ 0.40$
16 17	Mozo	0.42	0.42		1.24	$\begin{array}{c} 0.41 \\ 0.43 \end{array}$	$0.41 \\ 0.41$
18 19	PeónPintor	$\begin{array}{c} 0.37 \\ 0.40 \end{array}$	$0.37 \\ 0.40$			0.35	0.35
$\frac{20}{21}$	PlomeroSoldador	$\begin{array}{c} 0.64 \\ 0.68 \end{array}$	$\frac{0.63}{0.68}$	1.04		$0.47 \\ 0.60$	$0.47 \\ 0.58$
22	Yesero	0.44	0.44		0.52		

407.—Cur Salario horario, Pe

		E	neuesta de	a de al 1938	oril	E	rcuesta de l	a <b>de</b> al 1939	oril				
	Ocupación	Е	Distrito	Feder	al	teri P u	rito Fe rey, C e bla zaba	uadal	ajara,	D	istrito	Fede	ral
		Total	Ordi- nario	Ex- traor- dina- rio	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Ex- traor- dina- rio	Des- tajo	Total		Ex- traor- dina- rio	
1 1	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.63	0.48	0.81	0.86	0.58	0.42	0.77	0.94	0.70	0.57	0.79	0.92
2	Acabador de pieles	0.46	0.42	0.63		0.57	0.43	1.19	1.04	0.82	0.39		0.87
3	Aflojador	0.94	1.11		0.94	0.93	0.47		1.11	1.01	0.75		1.14
4	Albañil	0.45	0.45			0.45	0.45			cei ce			
5	Aprendiz	[0.42]				0.24		0.40			0.25		
6	Cabo								1	0.48			
7	Cargador (machetero)			*****		0.42		0.60					
8	Carpintero	0.52	0.52				0.61				0.76		
9	Clavador	0.77	0.45	2.35							0.98		0.69
0	Chofer	1 04	0.65	0.85		[0.77]	0.76	1.30		1.18	0 07		1 40
$\frac{1}{2}$	Desflorador	1.24	0.66	1111							0.67		1.49
3	Empacador	0.47	0.47				0.67			0.57	0.57		
4	Engrasador	0.11	0.41				0.04			0.01			
5	Fogonero	0.68		1.06		0.67	0.64			0.81			
6	Fundidor	0.56	0.56				0.01			0.01			
. 7	Hojalatero					0.53	0.53	100 4 3 61					
8	Lustrador	0.75	0.45		0.78	0.71			0.76	0.60	0.65		0.57
9	Machetero	0.38	0.37		0.32								
20	Mecánico	0.76	0.74	1.80			0.71	1.88					
1	Mecánico avudante	0.47	0.47				0.48		0.46				
2	Mozo	0.42		0.68						0.45	0.45		
3	Pegador	[0.72]			0.91	0.92	0.51		1.11		0.79	14111	1.77
4	Pelambrero	0.60			0.85						0.59	0.94	1.12
5	Peón		0.45									0.66	1.05
6	PintorPlanchador	0 60	0.51				0.39		0.87		1.02	0.70	0.00
7 8	Planchador	1.09	0.51						$\begin{array}{c} 0.86 \\ 1.32 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 0.79 \\ 1.12 \end{bmatrix}$	$0.58 \\ 1.58$		0.98
8 9	Raspador	0.50	$0.51 \\ 0.49$	0.95			$0.46 \\ 0.46$					0.77	0.99
9	Tornero	0.00	$0.49 \\ 0.48$	0.95			0.40				0.59		• • • • •

## y edificación por ocupaciones sos

abril de 1939				Encuesta de	octubr <b>e de 193</b> 9	9		
Federal			Distri	to Federal		Guada	lajara	
Extraordi- nario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	
0.83	0.74	0.49	0.49	0.70	0.79	0.38	0.38	1
		$0.54 \\ 0.39$	$0.53 \\ 0.39$	0.75		0.39	0.39	2
0.44		$\begin{array}{c} 0.24 \\ 0.49 \\ 0.36 \end{array}$	$0.24 \\ 0.49 \\ 0.36$			0.37	0.37	4 5 6
0.98		$0.30 \\ 0.48 \\ 0.59$	$0.30 \\ 0.48 \\ 0.59$			0.46	0.46	7
		$0.58 \\ 0.48$	$\begin{array}{c} 0.58 \\ 0.48 \end{array}$					10 11
		$\begin{array}{c} 0.76 \\ 0.69 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.71 \\ 0.69 \end{array}$		1.01	$0.60 \\ 0.58$	$0.60 \\ 0.58$	12 13
	0.63	$\begin{array}{c} 0.55 \\ 0.43 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.55 \\ 0.43 \end{array}$			0.52	0.52	14 15
	0.77	0.44	$0.44 \\ 0.39$	0.63	The state of the s	0.25		16 17
$\begin{array}{c c} 0.62\\ 1.41 \end{array}$		$0.39 \\ 0.47 \\ 0.55$	$0.39 \\ 0.46 \\ 0.54$	0.63	$0.75 \\ 0.62$	$0.25 \\ 0.44 \\ 0.69$	$\begin{array}{c} 0.25 \\ 0.44 \\ 0.69 \end{array}$	$\frac{18}{19}$
1.16		0.58 0.68	0.58 0.66					$\frac{21}{22}$

## tiduría por ocupaciones sos

## Encuesta de octubre de 1939

	Guada	alajara			Mor	iterrey			Pu	ebla			Te	orreón	
Total	Ordi- nario	Ex- traor- dina- rio	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	<b>T</b> otal	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Destajo
0.40	0.32	0.40	0.47	0.37	0.35	0.63	0.38	0.45	0.43	0.68	0.45	0.42	0.41	0.73	0.44
$0.30 \\ 0.61$	0.30			$\begin{array}{c} 0.40 \\ 0.42 \end{array}$		$\begin{array}{c} 0.75 \\ 0.68 \end{array}$	0.41	0.53	0.85		0.52				
0.25 0.63	$0.18 \\ 0.63$	0.40	0.28						0.25						
0. 29 0. 47	$0.29 \\ 0.28$		0.62	$0.42 \\ 0.47$	0.36			0.36			0.36				
50	5.44		0.56												
				0.29	0.29							0.44	0.42		0.44
												0.42	0.42		
).37	0.37			0.20			0.20	******							
).36 ).26	$\begin{array}{c} 0.25 \\ 0.25 \\ 0.25 \end{array}$	0.40	$0.41 \\ 0.29$	0.27	0.27	0.40									
$0.30 \\ 0.25$			$0.32 \\ 0.25$	0.32			0.32	$0.42 \\ 0.46$	0.45	0.68	$\begin{array}{c} 0.42 \\ 0.68 \end{array}$	0.41	0.40	0.73	
0.33 1.06 0.36	5.36		1.06	$\begin{array}{c} 0.30 \\ 0.42 \\ 0.35 \end{array}$	$0.29 \\ 0.45 \\ 0.38$	0.78	$0.31 \\ 0.34 \\ 0.32$	0.49 0.36			0.49	0.44	0.44		
	,			0.00	0.36						*****	0.00	111111		** **

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

408.—Distribución de Salario horario,

Pe

		Ence	uesta de de 1938		Enc	uesta de de 1939	abril			
	Ocupación	Dis	trito <b>Fe</b> c	leral	terrey	o Federa , Guadal Torreón	ajara,	Dist	rito Fed	eral
		Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario
1 <b>F</b>	ROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.88	0.87	1.42	0.93	0.91	1.63	1.17	1.12	2.49
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Aprendiz Cabo Chofer Electricista Electricista Electricista ayudante Inspector Instalador Instalador ayudante Liniero Liniero Liniero ayudante Mecánico Mecánico ayudante Mozo Operador	0.60 1.54 1.14 1.03 0.59	0.59 1.54 1.13 0.99 0.56	0.88 	1.06 1.61 0.88 0.89 0.65 1.42 0.50	0.30 1.39 0.97 1.03 1.61 0.88 0.83 0.65 1.38 0.50 0.70 0.95	1.23 1.78 1.25 1.96 2.31 1.07 1.87	0.20 1.31 1.29 1.46 0.83 2.15 1.26 0.74 1.10 0.81 1.29 0.76 0.69 2.18	0.20 1.23 1.17 1.44 0.82 2.15 1.26 0.73 1.04 0.76 1.19 0.71 0.67 2.00	3.40 2.51 2.78 1.73 3.00 1.51 2.29 1.99 2.65 1.58 1.76 4.45
16 17 18	Operador ayudante Peón Tomador de lectura	0.51	0.51 1.58	1.09	0.56	0.53	1.12	$     \begin{array}{c}       1.03 \\       0.52 \\       1.79     \end{array} $	0.95 0.50 1.79	2.24

409.—Dulces y Salario horario,

Pe

Guada otal	orito Federzalajara, Proofinario			Total	Distrito Ordina- rio 0.48	Extra- ordi- nario	Destajo
0.42	rio	ordi- nario	 		rio	ordi- nario	
	0.40	0.70	0.47	0.48	0.48	0.71	0.52
					l I		1 3.55
0.24 0.44 0.38 0.45 0.44 0.48 0.36 0.39 0.42	0.38	0.67	0.39 0.42 0.47				
	0.38 0.45 0.44 0.48 0.46 0.36 0.39 0.42	$ \begin{array}{c cccc} 0.38 & 0.37 \\ 0.45 & 0.45 \\ 0.44 & 0.43 \\ 0.48 & 0.47 \\ 0.46 & 0.36 \\ 0.39 & 0.38 \\ 0.42 & 0.37 \\ & & & & & & \\ 0.38 & 0.38 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

## electricidad

## por ocupaciones

sos

### Encuesta de octubre de 1939

I	Monterre	У	Guad	alajara		Puebla			Tor <b>re</b> ór	ı		Atlixo	eo	
Total	Ordi- nario	Extra- or <b>d</b> i- nario	Total	Ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra ordi- nario	-
1.24	1.19	2.51	0.78	0.78	0.83	0.81	1.14	1.05	1.01	1.51	0.55	0.52	0.90	1
0.44	0.44				0.26	0.26	0.38	0.31	0.31					4
								1.48	1.47	1.81				
1.24	1.23	1.80	0.89	0.89	1.04	1.00	1.42	0.98	0.90	1.24	1 07	1.07		į
$\substack{1.75\\1.45}$	$1.66 \\ 1.39$	$\frac{2.93}{2.64}$	1.05	1.05	$\begin{bmatrix} 1.45 \\ 0.73 \end{bmatrix}$	$1.32 \\ 0.73$	$\begin{bmatrix} 3.13 \\ 0.86 \end{bmatrix}$	$\frac{2.34}{1.15}$	$\frac{2.31}{1.14}$	$\begin{bmatrix} 3.40 \\ 2.00 \end{bmatrix}$	1.07	1.04		
1.40	1.59	2.04			1.36	1.36	0.80	0.75	0.74	1.00				
1.61	1,60	2.46	0.79	0.79	0.84	0.84		0.95	0.94	1.31				8
1.17	1.16	1.74	0.56	0.56	0.57	0.57		0.80	0.80	1.13				ġ
	D. C. Proces		0.72	0.72	1.20	1.07	1.91	1.16	1.05	1.71	0.52	0.52		10
1.10	1.09	1.56	0.59	0.59	0.60	0.60	0.86	0.82	0.74	1.06	0.39	0.37	65	11
2.02	1.82	2.83	0.94	0.94	1.41	1.41	.,	1.37	1.30	2.04				12
				******		******		0.90	0.89	1.16				13
1.09	1.09		0.58	0.58	0.68	0.55	1.01	0.74	0.72	1.00				14
* * * * * *		*****	0.99	$0.99 \\ 0.79$	$\begin{array}{c} 1.15 \\ 0.62 \end{array}$	1.12	1.26	1.40	1.30	1.84	0.68	0.62	0.85	15
0.69	0.67	0.99	$0.79 \\ 0.49$	0.49	0.02	$\begin{array}{c} 0.59 \\ 0.45 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 0.71 \\ 0.95 \end{bmatrix}$	0.75	0.74	1.63	0.34	0.33	0.56	$\frac{16}{17}$
บ.บฮ	0.07	0.99	1.10	1.10	0.40	0.40	0.90	1.00	0.96	1.38	0.58	0.58	0.50	18

### chocolates

## por ocupaciones

sos

### Encuesta de octubre de 1939

	Monterrey		(	Guadalajar	a		Puebla		О	rizaba
Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Ordinari
0.42	0.40	0.89	0.30	0.30	0.32	0.37	0.36	0.58	0.39	0.39
$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.38 \end{array}$	$0.11 \\ 0.36$	$0.16 \\ 0.62$	$0.22 \\ 0.30$	$\begin{array}{c} 0.22 \\ 0.33 \end{array}$	0.25	0.58	0.58		0.39	0.39
$0.44 \\ 0.79$	$0.44 \\ 0.62$	1.09	0.31 0.44	$0.31 \\ 0.44$		0.30	0.30			
$0.55 \\ 0.39 \\ 0.39$	0.55 0.39 0.39		$0.38 \\ 0.25 \\ 0.27$	$0.39 \\ 0.25 \\ 0.27$	0.38	0.41 0.33 0.31	$0.38 \\ 0.33 \\ 0.31$	0.58		
0.48	0.44	0.87	0.25	0.25	0.25					
0.39	0.39				********					

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

410.—Fun Salario horario, Pe

Total   Ordinario   Extra ordinario   Company   Compan		Encue	esta de	abril de	1938	Encu	esta de	abril de	1939		
Total   Ordinario   Ordinari	Ocupación	]	Distrito	Federa			adalajai	a, Pueb		Distri	
2 Albañil. 0.54 0.54 0.55 1.02 0.96 1.76 0.40 0.25 3 Aprendiz. 0.32 0.30 0.62 0.34 0.33 0.43 0.89 4 Barrendero. 0.51 0.51 1.03 0.49 0.55 Cabo 0.92 0.92 0.78 0.78 0.78 0.78 0.78 0.78 0.78		Total		ordi-		Total		ordi-	_	Total	Ordi nario
Aprendiz	ROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.67	0.54	0.53	1.04	0.77	0.70	1.29	1.07	0.76	0.64
Aprendiz   0.32   0.30   0.62   0.34   0.33   0.43   0.89	Albañil	0.54	0.54	0.55		1.02	0.96	1.76	0.40	0.25	0.24
4 Barrendero.       0.51   0.51   0.51   0.51   0.78       1.03   0.78         5 Cabo.       0.39   0.38   0.64   0.947   0.47   0.47   0.47   0.62   0.92		0.32	0.30	0.62		0.34	0.33	0.43	0.89	1	i
Carbo	TS" 1						0.51	l <b></b> i	1.03		1
6 Cargador (machetero)         0.39										0.78	0.78
7 Carpintero.	Cargador (machetero)										l
Separation	Carnintero								1.73	0.62	0.62
Corazonero   0.64   0.64   0.73   0.80   0.75   0.63   0.89   1.00   0.77									1		0.59
Cortador de bilete									1.00		0.68
Cortador de oxígeno	Cortedor de hilete							ł I	1.00	0.11	, 0.00
Chofer	Cortador de ovigeno								1.06	0.70	0.5
Desbastador	Chofor								1.00	0.10	0.5
Electricista									1 26	1 04	1.2
Empacador											0.8
Engrasador											$0.3 \\ 0.4$
Esmaltador	Emparador,,	· · • · · ·	i								0.4
Semerilador   Comparison   Co	Engrasador			1				1 1	0.99	0.01	0.40
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Esmartador		0.03		1		I				6.6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Esmerliador				1				1 00		0.6
1   Gruero											0.5
Hetrero	Fundidor										0.8
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											0.8
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											0.7
5         Lingotero         0.50         0.50         0.48          0.57         0.47          0.89         0.64           6         Lingotero ayudante         0.45         0.45         0.38			0.53	0.55							0.6
6         Lingotero ayudante         0.45         0.45         0.38					1.35			1			
7         Mecánico         0.70         0.67         0.75         1.19         0.96         0.94         1.84         1.77         0.85           8         Mecánico ayudante.         0.41         0.41         0.65          0.68         0.63         1.38         1.21         0.62           9         Moldeador         0.72         0.62         0.37         1.04         0.75         0.67         1.08         1.06         0.94           0         Molinero.         0.95         0.67         1.22         0.65         0.65          0.52         0.52         0.52         0.63           0.52         0.52         0.63             0.87         0.64          1.26         0.98          0.87         0.64          1.26         0.98          0.87         0.64          1.26         0.98          0.89          0.89          0.89          0.89          0.89          0.89          0.89          0.89          0.89						0.57	0.47		0.89	0.64	0.5
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.45						, ,			٠.٠.
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					1.19						0.8
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											0.4
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				0.37				1.08	1.06	0.94	0.7
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.95	0.67		1.22	0.65	0.65				
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1		0.52	0.52	0.63			
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			[ . <b></b>			0.87			1.26		0.9
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Pailero	0.57	0.57			0.73	0.73			0.89	0.8
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Paquetero	0.37	0.58		0.36	0.43	<i></i>	[ <b>.</b>	0.43	0.39	0.3
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Parrillero	0.56	0.45	0.54		0.70	0.54	0.63		0.75	0.5
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Peón.		0.41		0.51		0.63	1.04	0.94	0.55	0.4
8       Rebabeador       0.53       0.43       1.39       0.67       0.69       0.53       1.01       1.11       0.84         9       Rolero       1.33       1.36       1.33       1.36       1.36       1.36       1.07         0       Soldador       0.63       0.63       0.72       0.76       0.71       1.22       0.82       0.72         1       Tijerista       0.53       0.51       0.90       0.67       0.53       0.49       0.06       0.55	Pintor			<b>, .</b>	1						1
9 Rolero	Rebabeador		0.43	1.39					1.11		0.5
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Rolero		1	1			l	]	1.36		0.4
1 Tijerista $0.53 + 0.51 + 0.90 + 0.67 + 0.53 + 0.49 + + 0.65 + 0.55$				1			0.71	1.22			0.5
				0.90							0.4
	Tinero										0.6
3 Tornero $0.59 \mid 0.58 \mid 1.08 \mid \mid 0.71 \mid 0.71 \mid 0.75 \mid 0.72 \mid 0.73 \mid$	Tornero				1						0.6

## 411.—Hilados y Salario horario, Pe

	Ene	cuesta de	abril de 19	938	Encuesta de abril de 1939					
Ocupación		Distrito	Federal	_	Distrito Federal, Puebla y Torreón					
	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo		
1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.65	0.43	0.75	0.86	0.60	0.42	0.69	0.80		
2 Acabador de tela	$0.43 \\ 0.56 \\ 0.14$	$0.41 \\ 0.54 \\ 0.14$	$0.66 \\ 0.76 \\ 0.31$	0.82	$0.41 \\ 0.17$	$\begin{array}{c} 0.40 \\ 0.16 \end{array}$	0.65 0.44	0.88		
5 Atador 6 Barrendero	0.92	0.79		1.24	0.83	$0.74 \\ 0.34$		1.07		

dición por ocupaciones sos

						Encuesta	ı de octu	ibre de 1	939				
ederal			Mont	terrey			Guada	alajara		Pu	ebla	Т	orreón
Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Total	Ordi- nario
0.80	1.10	1.04	0.99	1.43	1.25	0.38	0.36	0.68	0.69	0.45	0.45	0.29	0.29
0.40	0.25	0.56	0.56			0.15	0.15			0.22	0.22	0.13	0.13
		1.79	1.79	2.64	0.92	0.73	0.74	0.63					
0.96	1.80	$\begin{vmatrix} 1.11 \\ 0.84 \\ 0.78 \end{vmatrix}$	1.09 0.84 0.77	1.98	1.06 0.80	$0.51 \\ 0.38 \\ 0.51$	$0.50 \\ 0.36 \\ 0.34$	0.80 0.84 0.67	0.57	0.31	0.31		
	1.24												
0.91	2.65 0.94 1.06	1.51 $1.38$ $1.22$ $0.72$	1.51 1.27 0.87 0.70	2.06 2.33 1.30	1.64								
0.62		0.59 $1.02$ $2.28$ $1.24$	$0.43 \\ 0.93 \\ 2.26 \\ 1.23$	1.48 2.44 1.39	$0.71 \\ 1.30 \\ 1.29$	0.25	0.25 0.41	0.47		1.02	1.02		
1.34 1.05	$egin{array}{c} 0.82 \\ 1.32 \\ 1.80 \\ 1.28 \\ \end{array}$	$     \begin{array}{r}       1.16 \\       0.96 \\       3.13 \\       0.99     \end{array} $	1.13 0.89 3.13 0.93	1.78 2.05 3.46 1.38		0.45 0.42	0.45 0.40	0.82 0.68		0.36	0.36		
0.70 1.04	1.18 $2.03$ $1.34$	1.32 0.78 0.88	1.27 0.78 0.79	2.26 1.16 0.67	$1.27 \\ 0.78 \\ 1.03$	$0.52 \\ 0.24 \\ 0.41$	$\begin{array}{c} 0.52 \\ 0.24 \\ 0.38 \end{array}$	0.84 0.34 0.56	0.81	$0.60 \\ 0.36 \\ 0.45$	$0.60 \\ 0.36 \\ 0.45$	0.33	0.33
										• • • • • • •			
	0.40	1.02	1.02			0.50	0.50						
0.59	$0.86 \\ 0.93$	0.87	0.77	1.11	1.44	0.31	0.28	0.60		0.33	0.33	0.31	0.31
0.69	1.32	0.81	0.64	1.23	1.29	0.42	0.40	0.69					
	$\frac{1.08}{1.23}$	1.10	1.03	2.24	0.78	0.38	0.35	0.70	 				
	1.04	$\frac{1.46}{1.19}$	$1.43 \\ 1.26$	$1.74 \\ 1.56$	0.92	0.44	0.42	0.79	0.93	0.33	0.33		

### tejidos de lana por ocupaciones sos

	Distrito	Federal	1							
		A CUCIUI			Puebla	1	Torreón			
Total	Ordí- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Destajo	Total	Ordi- nario	Destajo	
0.55	0.47	0.49	0. <b>7</b> 4	0.68	0.48	0.97	0.40	0.37	0.51	
0.35	0.35	0.67		0.39	0.39		0.39	0.39	· · · · · · · · · · · ·	
0.17	$\begin{array}{c} 0.17 \\ 0.90 \end{array}$		1.11		·		0.15	0.15		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

411.—Hilados y tejidos

		En	cuesta de	abril <b>de</b> 1	938	En	cuesta de	abril <b>d</b> e 1	939
	Ocupación		Distrito	Federal		Distrito	Federal,	Puebla y	Torreón
		Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destaj
7	Batientero	0.42	0.39	0.58	1.20	0.42	0.40	0.54	1.01
8	Canillero	0.45	0.39	0.72	0.54	0.43	0.38	0.68	0.49
9	Cardero	0.47	0.46	0.79		0.46	0.46	0.66	
0	Carpintero		0.57	0.80		0.59	0.58	1.10	
1 .	Carretero				[ <u>.</u>	0.39	[		
2	Correitero		0.85			0.92	0.89		1.11
3	Correitero ayudante				[	0.39	0.39		
4	Desmontador	0.39	0.39		١	0.38	0.36		
l5 l6	Devanador	0.07			0.66	0.36	0.36	0.48	
7	Doblador de tela	$0.67 \\ 0.75$	0.47 0.66	1.14	0.68	0.59	0.43	0.48	0.60
18	Electricista		0.00		1.63	0.62	0.46	0.67	1.6
9	Engomador ayudante	0.50	0.39	0.67	1,00	$0.02 \\ 0.37$	$0.40 \\ 0.37$	0.07	
0	Enrollador	0.35	0.35			0.38	0.38		
21	Fogonero	0.81	0.77	1.24		0.00	0.00		
$\hat{2}$	Hilador	0.76	ŏ.39		0.77	1.04	0.36		1.00
:3	Hilador ayudante	0.50			0.50	0.57	0.38		0.6
4	Lavador de lana	0.61	0.43	0.68	0.80	0.39	0.41	0.57	0.8
ŏ	Limpiador de lana	0.52	0.47		0.80	0.42	0.48	1	0.39
6	Mecánico	0.73	0.70	1.67	<b>.</b>	0.74	0.69	1.11	1,13
7	Pabilador	0.49	0.49			0.48	0.48		
8	Pegador	0.50			1 .	0.48	0.36	0.33	$0.5^{\circ}$
9	Peinador	0.39	0.39			0.39	0.39	0.84	
0	Peón	0.38	0.37			0.36	0.35	0.65	. <b></b>
2	Preparador de peinado	0.42	0.42			0.40	0.39	0.61	0.6
3	Pulidor	$0.77 \\ 0.77$			0.77	0.51	$0.34 \\ 0.37$		
4	Revisador	1.04	0.36		$\begin{bmatrix} 0.77 \\ 1.05 \end{bmatrix}$	$\frac{0.37}{0.90}$	0.37		
5	Tintorero	0.43	$0.30 \\ 0.41$	0.70	0.84	0.43	$0.30 \\ 0.40$	0.67	1.00
$\tilde{6}$	Tintorero ayudante		0.41	0.70		0.35	$0.40 \\ 0.35$	0.01	
7	Torzalero	0.60	0.40		0.55	0.62	0.36		0.60
8	Trocilero	0.57	0.39		0.57	$0.55 \pm 0.55$	$0.30 \\ 0.39$		0.50
9	Urdidor	0.87	0.48			0.98	$0.37 \\ 0.37$		1.14
ŏ	Urdidor ayudante	0.36	0.36		[	0.44	0.41		0.5
ĭ	Velocero	0.41	0.40			0.41	0.41		

412.—Hilalados y Salario horario, Pe Primera

		En	cuesta de	abril de 1	938	Encuesta de abril de 1939 Distrito Federal, Monterrey, Guadalajara, Torreón, Orizaba y Atlixeo				
	Ocupación		Distrito	Federal						
		Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	
1	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.53	0.46	0.84	0.58	0.63	0.52	0.97	0.68	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Acabador de telas Aprendiz Atador Barrendero Batientero Batientero ayudante Beneficiador de borra Cabo Canillero Cafionero Cardero Cardero Carretero Carretero Conero	0.29 0.94 0.41 0.45  0.39 0.84 0.67 0.57 0.49	$\begin{array}{c} 0.43 \\ 0.81 \\ 0.42 \\ \hline 0.49 \\ \hline 0.42 \end{array}$	0.67	0.36 0.77 0.57	0.89 0.33 0.84 0.43 0.56 0.41 0.45 0.93 0.48 0.70 0.58 0.53 0.51	0.63 0.32 0.54 0.42 0.51 0.40 0.92 0.68 0.56 0.53 0.48	0.86 0.80 0.60 0.65 0.95 0.75 0.59 1.25 0.36	1.01 0.58 0.94 0.58 0.79 0.59 0.54 0.93 0.60 0.79 0.39 0.52	

## de lana.--Conclusión

	Distrito	Federal			Puebla		Torreón			
Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Destajo	Total	Ordi- nario	Destajo	
$0.38 \\ 0.42 \\ 0.40$	$0.38 \\ 0.38 \\ 0.40$	$0.34 \\ 0.68 \\ 0.38$	0.49	0.39	0.39		$0.37 \\ 0.39$	0.37 0.39		
0.94 0.40	0.94 0.40			1.04	1.04			0.93		
0.57	0.40		0.62				0.39	0.39		
$\begin{array}{c} 0.71 \\ 0.39 \end{array}$	$0.71 \\ 0.36$	0.67								
0.99 0.58 0.47 0.41	1.16 0.73 0.46 0.41		0.87 0.46 0.60	0.57 0.38 0.39	0.38 0.39		$\begin{array}{c} 0.53 \\ 0.38 \end{array}$	0.38	0.53	
0.45 $0.48$ $0.49$ $0.39$	0.45 0.60 0.49 0.37	0.65	0.39	0.36	0.36		$\begin{array}{c} 0.41 \\ 0.36 \\ 0.38 \\ 0.35 \end{array}$			
$0.39 \\ 0.52 \\ 0.58 \\ 1.04 \\ 0.47$	0.38 0.35 0.41	0.45	0.52 0.61 1.04 1.08	I.15 1.04		1.15	$0.36 \\ 0.46 \\ 0.40$	0.36	0.46	
0.64 $0.60$ $1.02$ $0.40$	0.36	11.00.000.000.000	0.64 0.60 1.02 0.47	1.44	0.35	1.44	$0.36 \\ 0.32 \\ 0.39 \\ 0.89 \\ 0.35$	0.36 0.35 0.39	0.31	

tejidos de algodón por ocupaciones sos parte

		-		Ence	uesta de o	ctubre de	1939			-	
	Distrito	Federal			Mon	terrey	Guadalajara				
Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Destaj
0.79	0.64	0.95	0.96	0.61	0.59	1.10	0.63	0.62	0.53	1.22	0.67
$0.30 \\ 1.24$	0.30 1.14	0.61	1.25	0.41			·	$\begin{array}{c} 0.28 \\ 0.68 \end{array}$	0.23		0.41 0.68
$0.46 \\ 0.41 \\ 0.52 \\ 1.01 \\ 0.60 \\ 0.81 \\ 0.64 \\ 0.52 \\ 0.69$	0.46 0.41 0.43 0.99 0.43 0.99 0.63 0.52 0.27	1.51	0.59 0.89 0.79	0.67	0.67			$\begin{array}{c} 0.67 \\ 0.41 \\ 0.60 \\ 1.09 \\ 0.42 \\ 0.29 \\ 0.56 \\ 0.46 \\ 0.60 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.53 \\ 0.41 \\ 0.84 \\ 1.09 \\ 0.44 \\ 0.33 \\ 0.51 \\ 0.46 \\ 0.45 \end{array}$	1.06	0.83 0.39 0.39 0.26 0.67

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

412.—Hilados y tejidos

		En	cuesta de	abril de 1	938	En	cuesta de	abril de 1	939
	Ocupación		Distrite	Federal		Distr Gu	adalajara	ral, Monte a, Torre y Atlixco	errey, on,
		Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo
16	Cordonero	0.59			0.59	0.53	0.43		0.82
17	Correitero		0.93		1.19	1.32	1.28		1.34
18	Correitero ayudante	0.86	0.86			1.03	0.96		1.20
19	Costurero					0.45	0.45	0.75	0.46
20	Devanador	0.57			0.57	0.68	0.43	0.68	0.89
21	Doblador	0.85			0.85	0.72	0.53		0.79
22	Engomador	1.02	0.86	1.22	1.65	1.29	0.79	1.24	1.43
23	Engomador avudante.	0.51	0.44	0.76		0.48	0.45	0.60	0.62
24	Enrollador	1.04			1.04	0.74	0.49	0.75	0.92
25	Estirador	0.61			0.62	0.62	0.58	1.12	0.63
26	Estirador ayudante	0.41	0.41			0.46	0.45	1.37	0.43
27	Hilador	0.52			0.52	0.56	0.69	Language	0.54
28	Lavador	1500 000				0.49	0.45	0.83	0.52
29	LimpiadorMudador					0.56	0.50	0.89	1.19
30	Mudador	0.39	0.39		0.40	0.40	0.39	0.76	0.43
31	Operario apresto	billing	22.11.11			0.58	0.56	0.93	
32	Operario blanqueo					0.56	0.55	0.79	
33	Operario estampado					0.66	0.62	0.87	0.89
34	Pabilador	0.64			0.64	0.64	0.53		0.67
35	Peinador	0.73	0.91		0.70	0.78	0.55		1.12
36	Peón	0.42	0.41	0.68		0.42	0.40	0.68	0.49
37	Revisador	0.47	0.45	0.78	0.54	0.62	0.54	1.05	0.80
38	Tejedor	0.54	0.53	0.15	0.54	0.66	1.07	1.25	0.65
39	Tintorero	0.48	0.44	0.74	0.93	0.55	0.52	0.82	0.60
40	Tintorero ayudante.	0.44	0.42	0.60		0.41	0.40	0.82	0.42
11	Torzalero	0.64	0.12	0.00	0.64	0.69	0.47	0.02	0.75
12	Trocilero	0.61		1.04	0.61	0.67	0.78	1.71	0.66
<del>1</del> 3	Trocilero ayudante		0.38	0.76	0.47	0.36	0.34		0.68
44	Urdidor	0.88	0.50	0.70	0.88	0.82	0.85	1.77	0.81
45	Urdidor ayudante	0.38	0.28		0.48	0.81	0.00	1.11	0.81
16	Velocero	0.56	0.43		0.57	0.59	0.47	0.56	0.61
47	Velocero ayudante	$0.30 \\ 0.41$	0.43		0.49	0.39	0.42	0.60	0.59

## 412.—Hilados y

Salario horario,

Pe

Segunda

Ocupación		Pue	ebla			Т
	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario'
1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO (a)	0.70	0.55	1.04	0.81	0.69	0.50
2 Acabador de telas						
3 Aprendiz	0.24	0.23	0.51			
4 Atador	1.03	0.68		1.05		
5 Barrendero						
6 Batientero	0.51	0.49	2.75	0.41	0.47	0.47
7 Batientero ayudante	0.47	0.47	0.79			
8 Beneficiador de borra	0.47	0.47			0.48	0.48
9 Cabo	1.10	1.10	1.88	1.09	1.17	1,17
O Canillero	0.47	0.43	0.46	0.73		
1 Cañonero	0.87	0.70		0.88		
2 Cardero	0.59	0.59	1.00		0.54	0:54
3 Cardero ayudante	0.53	0.53	0.93		0.50	0.50
4 Carretero					0.56	
5 Conero	0.86			0.86		
G Cordonero					0.44	0.44
7 Correitero	1.34	1.24		1.38	1.24	
8 Correitero ayudante	0.96	0.96				

## de algodón.—Conclusión

				Enci	iesta de o	ctubre de	1939				
	Distrito	Federal		i i	Mont	terrey			Guae	dalajara	
Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Destajo
0.77 $1.73$ $1.05$ $0.57$ $0.61$	0.65 $2.00$ $0.97$ $0.43$ $0.42$		1.08 1.50 1.28 1.14 0.79					0.43 1.31 1.03	0.43	1.53	1.31 
1.41 0.48	0.96	1.61 0.76	1.67 0.42					1.21 0.50	0.48	1.40	$\begin{array}{c} 1.21 \\ 0.43 \end{array}$
0.76 0.48	0.42 0.42		0.79 0.69	0.57				$0.61 \\ 0.45$	0.49 0.45		0.63
0.42 0.55 0.46 0.70 0.74	0.42 0.52 0.44 0.70	0.93 0.79 0.69	0.74	0.50	0.50			0.50 0.63 0.57 0.80 0.62	0.50 0.63 0.57 0.80		0.62
$0.82 \\ 0.50 \\ 0.69 \\ 0.82 \\ 0.60 \\ 0.44$	0.69 0.46 0.56 0.57 0.56 0.42	0.79 $0.70$ $0.79$ $0.79$ $0.72$	0.89 0.95 0.83 0.73	0.57	0.57			$0.48 \\ 0.73 \\ 0.56 \\ 0.63$	0.48 0.43 0.65	0.71 0.74 1.28	0.84 0.56 0.60
$     \begin{array}{r}       1.16 \\       0.72 \\       0.42 \\       1.09     \end{array} $	0.88		0.33 0.72 1.09	0.48 0.65	0.48		0.65	0.60 0.47 0.74	0.45		0.60 0.59 0.74
$0.71 \\ 0.42$	$0.41 \\ 0.41$		$\begin{array}{c} 0.72 \\ 0.43 \end{array}$	$0.58 \\ 0.45$	0.45		0.58	$0.54 \\ 0.41$	0.57 0.41		0.53

## tejidos de algodón

por ocupaciones

sos

parte

Encuesta	ah	actubra	Ь	1030

reón			Oriz	zaba			A	tlixeo	
Extraer- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo
	0.67	0.98	0.75	1.25	1.13	0.72	0.52	1.06	0.87
									The second control of the second
		$\frac{0.38}{1.20}$	0.37	0.81	1.20	0.72	0.50	0.70	0.86
		0.81	0.71	1.39	0.91	0.61	0.64		0.55
		$0.59 \\ 0.43$	$0.59 \\ 0.43$						1
		1.07	1.04	1.86			0.89	1.80	
		0.55	0.55			0.41	0.41		
		0.90	1.00		0.89	0.63	*******		0.63
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.85	0.79	1.20		0.64	0.64		
	Mary Street Control of the Control	0.44	0.44		The second second	0.57	0.57		
	0.56	0.44	0.43	0.77		0.41	0.41		
						0.70			0.70
	1.24	2.18	1.89		2.28	1.39	*********		1 00
		1.35	1.35			1.03	0.67		1.16

412.—Hilados y tejidos

	Ocupación		Pue	ebla			F
		Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario
19	Costurero	$0.61 \\ 1.15$	0.46		0.61 1.30		
21 22 23	Doblador Engomador Engomador ayudante	$1.42 \\ 0.44$	1.02 0.42	0.71	1.46	$\begin{array}{c} 0.82 \\ 0.48 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.82 \\ 0.48 \end{array}$
24 25 26 27	Enrollador Estirador Estirador ayudante	$\begin{array}{c} 0.58 \\ 0.45 \end{array}$	$0.46 \\ 0.44$	0.84	0.60	$0.79 \\ 0.45$	0.45
8 9	Hilador Lavador Limpiador		0.43			0.46	
0 1 2	MudadorOperario aprestoOperario blanqueo	$\begin{array}{c} 0.63 \\ 0.62 \end{array}$	$0.62 \\ 0.59$	$\begin{array}{c} 0.93 \\ 0.98 \\ 2.17 \end{array}$			
3 4 5	Operario estampado Pabilador Peinador	$egin{array}{c} 1.19 \ 0.67 \ 0.49 \end{array}$	$     \begin{array}{r}       1.13 \\       0.76 \\       0.49     \end{array} $		0.67		
6 7 8	Peón	$\begin{array}{c} 0.42 \\ 0.46 \\ 0.73 \end{array}$	$0.41 \\ 0.46 \\ 0.64$	0.70	$\begin{array}{c} 0.37 \\ 0.73 \end{array}$	0.61	
9 0 1	Tintorero	$egin{array}{c} 0.55 \ 0.42 \ 0.62 \end{array}$	$0.53 \\ 0.42 \\ 0.51$	1.12	0.49	$0.61 \\ 0.44$	0.61 0.44
$rac{2}{3}$	Trocilero Trocilero ayudante Urdidor	0.64 0.36 0.79	0.68 0.36		0.64	0.58	
5 5 7	Urdidor ayudante	0.61 0.45	$0.52 \\ 0.45$		0.62	$egin{array}{c} 0.61 \\ 0.44 \\ \end{array}$	0.39

<sup>(</sup>a).—Corresponde a las ocupaciones enumeradas y otras no representativas de la industria.

413.—Ja Salario horario, Pe

	$\mathbf{E}\mathbf{n}$	cuesta de	abril <b>d</b> e 19	38				
Ocupación			ral, Monter orreón y O			Distrite	Federal	
	Total	Ordina- rio	Extra- ordinario	Destajo	Tota	Ordina- rio	Extra- ordinario	Destajo
PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.59	0.50	0.74	0.80	0.68	0.60	1.01	0.83
AprendizArmador	$\begin{array}{c} 0.25 \\ 0.65 \\ 0.59 \end{array}$	$0.25 \\ 0.35 \\ 0.46$	1.40 0.51	$0.74 \\ 0.97$	$\begin{array}{c} 0.21 \\ 0.72 \end{array}$	0.49	1.00	$0.21 \\ 0.79$
Carpintero	$0.74 \\ 0.40$	$0.43 \\ 0.31$	0.74	0.84 0.69	$1.54 \\ 0.84 \\ 0.75$	$\begin{array}{c c} 0.94 \\ 0.71 \\ 0.56 \end{array}$		$1.74 \\ 0.90 \\ 0.95$
Chofer. Empacador Enfriador Fogonero	$egin{array}{c} 0.44 \ 0.54 \ 0.73 \ 0.58 \end{array}$	$egin{array}{c} 0.42 \\ 0.52 \\ 0.62 \\ 0.53 \end{array}$	$0.59 \\ 0.79 \\ 0.99$	0.57 0.83 0.68	$0.66 \\ 0.56 \\ 0.66$	$0.50 \\ 0.48 \\ 0.65$	0.72	0.77
Jabonero Jabonero ayudante Mecánico.	$0.78 \\ 0.64 \\ 0.76$	$0.77 \\ 0.56 \\ 0.73$	0.90 1.29 0.97	0.88 0.91 0.07	1.03 0.57	0.97 0.53	1.33 1.28	1.21 0.68
Mecánico ayudante Mozo Pailero	$0.50 \\ 0.44 \\ 0.70$	$0.50 \\ 0.42 \\ 0.68$	0.84 0.48 0.80	$egin{array}{c} 0.47 \ 0.52 \ 0.74 \ \end{array}$	0.51 0.58	0.49 0.54	1.13	
Peón Prensador Prensador ayudante	$egin{array}{c} 0.45 \ 0.77 \ 0.71 \end{array}$	$0.42 \\ 0.42 \\ 0.29$	0.82 0.89	$0.50 \\ 0.94 \\ 0.98$	0.55 0.70	0.52 0.69		0.77
Soldador	0.59	0.56	0.95	0.71	0.84 0.69	0.90 0.43	$\begin{bmatrix} 1.35 \\ 0.81 \end{bmatrix}$	0.70

## de algodón.—Conclusión

### Encuesta de octubre de 1939

rreón			Oriz	aba	İ		A	tlixeo		
Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	>
		0.63 0. <b>47</b>	,	 	0.63 0.47	0.69				19 20 21
		1.58 0.49	0.49		1.58	0.96 0. <b>4</b> 5	$0.45 \\ 0.45$		1.22	22 23 24
	0.79	$0.80 \\ 0.43$	0.43		0.80	0.80 0.42				$\frac{25}{26}$
	0.79	0.47 0.70	0.47			0.43 0.53	$0.43 \\ 0.52$	0.97		$\begin{array}{r} 28 \\ 29 \\ 30 \\ 31 \end{array}$
		0.20 0.82 1.19 1.08	0.89		0.62 1.22 1.08	$0.54 \\ 0.54 \\ 0.68$	0.53 0.54			32 33 34
		1.40 0.54 0.99	0.49 0.74	0,96 1,91	$egin{array}{c c} 1.40 & 0.59 & \\ 0.18 & \end{array}$	$0.54 \\ 0.45 \\ 0.64$	$egin{array}{c} 0.54 \ 0.43 \ 0.62 \end{array}$	0.70 1.07		35 36 37
	0.61	1.81 0.84 1.04	0.94		1.81 0.64	$0.94 \\ 0.57 \\ 0.41$	0.57 0.41			38 39 40 41
	0.58	$0.97 \\ 0.55 \\ 1.23$	1	1.78	$0.97 \ 0.55 \ 1.39$	$\begin{array}{c} 0.80 \\ 0.41 \\ 0.86 \end{array}$	0.41		0.80	42 43 44
• • • • • • • • •	0.62	1.04 0.46	1.74 0.46		0.98	0.60 0.45	0.45		0.60	45 46 47

## bón

## por ocupaciones

sos

### Encuesta de octubre de 1939

ľ	Monterre	v į	C	Guadalajar	a. !		Tor	reón	!	Or	rizaba
rotal	Ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordina- rio	Destajo	Total	Ordina- rio	Extra- ordinario	Destajo	Total	Ordinari
0.70	0.55	0.86	0.44	0.38	0.49	0.67	0.57	0.83	0.90	0.50	0.50
0.75	0.46	0.89	0.42	0.43	0.41	0.98	 		0.98		
0.76 0.79	0.76 0.46	0.95	$0.45 \\ 0.34$	0.39	0.51	1.00	0.67 0.96	1.12	1.03		0.47
0.79	0.75	0.80	0.50		0.50	$0.56 \\ 1.15$	0.49			'	
0.66		1.01	$0.45 \\ 0.72 \\ 0.53$	0.43 0.80 0.53	0.47 0.60	$\begin{array}{c} \textbf{0.76} \\ \textbf{1.24} \end{array}$	0.73 $1.21$ $0.73$	$1.25 \\ 2.19$		0.62	0.62
0.80 0.51	0.80 0.44	0.72	0,49 0.38	0.29	$0.49 \\ 0.47 \\ 0.48$	0.68			0.68		· , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
0.71	0.46	$0.82^{-1}$	$0.41 \\ 0.42 \\ 0.31$	$0.33 \\ 0.32 \\ 0.31$	0.48	$0.53 \\ 0.74$				0.44	
• • • • • • • •			$0.49 \\ 0.44$		$\begin{array}{c} 0.49 \\ 0.44 \end{array}$	0.83		<u></u>			

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 414.—Litografía, impren Salario horario, Pe

PROMEDIO GENERAL POR OBRERO   0.97   0.95   1.31   1.44   1.04   0.97   2.08   1.29   1.25   1.20   1.25   2.30   2.30   2.30   2.30   0.30   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.55   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.55   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.55   0.56   0.34   0.32   0.63   0.51   0.45   0.55				j	ril	de ab 939	cuesta de 1	En	ril		cuesta de I	Er		
Total   Ordistraor   Ordistra	ral	Feder	istrito	D	ara,	adalaj Torreć	y, Gu uebla,	rre	al	Feder	istrito	מ	Ocupación	
Albañi	∵¦ Des-	traor- dina-		Total		traor- dina-	Ordi- nario	Total		traor- dina-		Total		
Aprendiz	1.57	1.25	1.20	1.25	1.29	2.08	0.97	1.04	1.44	1.31	0.95	0.97	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	1
7         Cajista ayudante         0. 48         0. 48         0. 48         0. 41         0. 40         0. 51           8         Carpintero         0. 48         0. 48         0. 41         1. 53         1. 51         1. 68         1. 59         1. 60         2. 03           10         Cortador de papel         9. 88         0.87         1. 16         0. 77         0. 76         0. 92         0. 67         0. 92         0. 67           12         Cordador de papel ayudante         0. 67         0. 67         0. 70         0. 54         1. 14         1. 16         0. 92         0. 67           12         Cosedor.         0. 67         0. 67         0. 70         0. 54         1. 14         1. 16         0. 93         0. 73         1. 08           13         Chofer.         0. 66         0. 63         1. 12         0. 70         0. 54         1. 14         1. 16         0. 93         0. 73         1. 08           14         Dibujante.         1. 35         1. 25         3. 11         1. 81         1. 79         3. 25         1. 86         1. 84         1. 90           15         Distribuidor         0. 99         1. 06         0. 98         1. 06         0. 88	1.78	2.53	1.37	1.53	1.75	$0.63 \\ 2.10$	1.60	1.67		1.70	$\substack{0.30\\1.38}$	$0.30 \\ 1.40$	Aprendiz.	3
Corrector		0.93	0.87	0.89	1.32	1.33	0.67	0.70		$\frac{1.62}{0.87}$	$0.81 \\ 0.46$	$0.81 \\ 0.47$	Cajista ayudante	7
Cosedor.	1		1.00	1.04	0.86			1.53		2.14	1.48	$\frac{1.51}{0.88}$	Corrector	9 10
Dibujante	1.67	1.08			1.16	1.14		0.70			0.67	0.67	Cosedor	12 13
Electricista (electrolítico)	$\begin{array}{c} 3.25 \\ 2.29 \\ 0.76 \end{array}$		0.93	1.01		1.88	$0.83^{\circ}$	0.88		1.06	0.91	0.91	Distribuidor	15
20   Encuadernador ayudante   0.44   0.43   0.71   0.41   0.41   0.41   0.33   0.47   0.47   0.51	1.50 $2.09$ $0.43$	2.19	$1.32 \\ 1.03$	$\substack{1.33\\1.18}$		1.28	1.14 1.05	$\frac{1.14}{1.08}$	<b></b>	$\begin{array}{c} 0.79 \\ 0.88 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1.00 \\ 0.82 \end{array}$	[0.99]	Electricista (electrolítico)	18
Fotograbador		0.51	$0.47 \\ 1.59$	$\frac{0.47}{1.80}$	0.33	1.63	$0.41 \\ 1.37$	0.41		$\begin{array}{c} 0.71 \\ 1.43 \end{array}$	$0.43 \\ 1.18$	0.44	Encuadernador ayudante	$\frac{20}{21}$
26         Fundidor         1 36         1 33         1 47         1 74         1 64         2 13         2 09         <	4.13	3.35	2.18	2.27		3.67	1.84	1.96			1.61	1.61	FotograbadorFotógrafo	24
29         Linopitista ayudante         0.85         0.85         0.85         0.74         0.74         0.88         0.87         1.09         1.09         1.09         1.09         1.39         1.21         1.41         1.33         1.41         1.41         1.41 <td>2.10</td> <td>2.16</td> <td><math>\frac{2.09}{1.81}</math></td> <td><math>\frac{2.09}{1.82}</math></td> <td></td> <td>2.13 3.14</td> <td>1.64</td> <td>1.74</td> <td></td> <td>1.64</td> <td><math>\frac{1.33}{1.36}</math></td> <td><math>\begin{bmatrix} 1.36 \\ 1.37 \end{bmatrix}</math></td> <td>Fundidor Grabador</td> <td><math display="block">\frac{26}{27}</math></td>	2.10	2.16	$\frac{2.09}{1.81}$	$\frac{2.09}{1.82}$		2.13 3.14	1.64	1.74		1.64	$\frac{1.33}{1.36}$	$\begin{bmatrix} 1.36 \\ 1.37 \end{bmatrix}$	Fundidor Grabador	$\frac{26}{27}$
32         Peón         0.36         0.36         0.36         0.36         0.37         0.63         0.63         0.74         0.72         1.22         0.83         0.82         1.41         0.74         0.72         1.22         0.83         0.82         1.41         0.72         0.72         1.22         0.83         0.82         1.41         0.83         0.82         1.41         0.83         0.84         1.33         0.74         0.72         1.22         0.83         0.82         1.41         0.83         0.82         1.41         1.41         1.94         0.83         0.82         1.41         1.94         1.94         0.83         0.84         1.94         0.87         0.47         0.44         0.78         0.64         0.90         0.69         0.84           38         Prueblero.         0.85         0.84         1.17         1.17         1.11         1.69         1.49         1.38         2.03           39         Rautero         1.13         1.13         1.13         1.61         1.60         1.70         1.66         1.66	2.71	4.84	1.09	1.09	0.87	0.88	0.74	0.74		0.85	0.85	$\frac{2.96}{0.85}$ $\frac{1.04}{0.85}$	Mecánico	29 30
34     Ponedor     0.88     0.84     1.33     0.74     0.72     1.22     0.83     0.82     1.41       35     Plomero     0.23	0.83	0.81	0.58	1 '				0.52			0.36	$0.47 \\ 0.36$	Mozo Peón	<b>3</b> 2
37         Prensista ayudante         0.59         0.56         0.87         0.47         0.44         0.78         0.64         0.90         0.69         0.84           38         Pruebero.         0.85         0.84         1.17         1.17         1.11         1.69         1.49         1.38         2.03           39         Rautero.         1.13         1.13         1.13         1.61         1.60         1.70         1.66         1.66         1.66			١					'		1.33	$0.84 \\ 0.23$	$0.88 \\ 0.23$	Ponedor Plomero	3 <b>4</b> 35
	1.80	$0.84 \\ 2.03$	$\frac{0.69}{1.38}$	[0.90]	0.64	$\begin{array}{c} 0.78 \\ 1.69 \end{array}$	0.44 1.11	$0.47 \\ 1.17$		$\begin{array}{c} 0.87 \\ 1.17 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.56 \\ 0.84 \end{array}$	$0.59 \\ 0.85$	Prensista ayudante Pruebero	$\begin{array}{c} 37 \\ 38 \end{array}$
41 Recibidor 0.44 0.42 1.00 0.45 0.44 0.74 0.49 0.47 0.76 42 Repasador 0.88 0.78   1.33   0.49 0.47 0.76	, . ,		0.47	0.49	0.82	0.74	$0.57 \\ 0.44$	$\begin{array}{c} 0.60 \\ 0.45 \end{array}$		1.00	0.42	0.44	Rayador Recibidor	40 41

## 415.—Materiales Salario horario, Pe

	Encu	esta de	abril <b>de</b>	1938	Encu	esta de	abril de	1939	<u> </u>	
Ocupación	1	Distrito	Federa	- ·		ıadalaja	ral, Mor ira, Puel izaba			Distrito
	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario		Total	Ordi- nario
1 PROMEDIO GENERAL POR OBHERO 2 Albañil 3 Aprendiz 4 Cabo 5 Cantero 6 Cargador (machetero)	$\begin{bmatrix} 0.26 \\ 0.63 \\ \dots \end{bmatrix}$	$0.48 \\ 0.26 \\ 0.63 \\ \dots$			$\begin{array}{c c} 0.46 \\ 0.27 \\ 0.75 \\ 0.66 \end{array}$	0.46 0.46 0.27 0.75 0.64 0.37			0.48	

## ta y encuadernación por ocupaciones sos

### Encuesta de octubre de 1939

	Mont	terrey		1	Guada	alajara		Pue	bla	ı	'orreón	1		Oriza	þa
Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Total	Ordi- nario	Ex- traor- dina- rio	Total		Ex- traor- dina- rio
0.64	0.62	0.81	1.32	0.42	0.40	0.59	1 11	0.47	0.47	0.62	0.62	0.62	0.48	0.46	0.87
0.22 0.64 0.55 0.72 0.45	0.20 0.58 0.55 0.60 0.45	0.33 1.01 0.96 0.87	2.11	0.15 $0.51$ $0.94$ $0.45$ $0.22$	0.14 0.51 0.94 0.45 0.22	0.27		0.56	0.56	0.27	0.59	0.90	0.47		1.00
0.44 0.64	0.44			0.64 0.40	0.64 0.38	0.96				0.50	0.48	0.74			
0.85 0.81 0.41	0.85 0.81 0.36	0.63		0.66 0.22 0.21	$0.66 \\ 0.22 \\ 0.21$			0.36	0.36				0.41	0.34	0.68
0.50 0.37 0.58	0.49 0.37 0.58		0.66	0.22	0.22 0.44	0.67		0.59		$0.51 \\ 0.59 \\ 0.52$	0.52	0.75 0.52			
				0.80							0.89		0.50	0.50	
1.34 $1.56$ $0.36$ $0.95$ $0.40$	1.02 $1.56$ $0.36$ $0.95$ $0.38$	0.69		11253	$0.41 \\ 0.85 \\ 0.20$		1.11	0.39		0.63 $1.26$ $0.42$ $0.52$ $0.43$	0.63 $1.26$ $0.42$ $0.52$ $0.43$		0.87 0.38 0.34	0.87 0.38 0.34	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				0.30	0.30										
$\begin{array}{c} 0.65 \\ 0.41 \end{array}$	$0.63 \\ 0.41$	0.86 1.00		0.48	0.47	0.73		$0.56 \\ 0.26$	0.26	0.63				$0.46 \\ 0.38$	1.00
0.85	0.85			0.35		,				0.74	0.73	1.24			

### para construcción por ocupaciones sos

Encuesta	A٨	ootubro	4.	1020
Lincuesta	ut	occurre	ue	177.077

Federal			Mont	errey		Guada	alajara		Pu	ebla		Oriz	zaba	
Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	
1.25	0.77	0.64 0.79	0.56 0.75	0.93 1.26	0.94	0.30 0.34	0.30 0.34	0.56 0.39	0.51 0.39	1.11	0.61	0.39	0.39	1 2
	1.02	0.66 0.84	$0.61 \\ 0.75$	i,19	1.05			0.87	0.76	1.30		0.36	0.36	3 4 5 6

## 415.—Materiales para

		Encu	esta de	abril de	1938	Encu	iesta de	abril de	1939		
	Ocupación		Distrite	Federa	1 .		ıadalaja	al, Morara, Pue izaba			Distrito
		Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario
7 8 9 10 112 13 144 15 16 17 18 19 22 12 22 24 25 6 27 28 33 33 34 35 36 37 38 34 0	Cargador de horno Carpintero Chofer Electricista Empacador Engrasador Estibador Fogonero. Herrero Hidratador Hojalatero Hornero ayudante. Laminero Maestro de obras Maquinista Mecánico ayudante. Media cuchara Molinero. Mosaiquero Mozo Muestreador Operador de silos Operador de secadora Peón Pintor Plomero Prensista Pulidor Soldador Tabiquero	0.47 0.58 0.53 0.53 0.55 0.75 0.54 0.44 0.42 0.42 0.37 0.40 0.64	0.47 0.58 0.53 0.55 0.55 0.55 0.44 0.42 0.42 0.40 0.63 0.68	0.89 0.75	0.52	0.59 0.85 0.55 0.39  0.61 1.17 0.50	0.61 0.50 0.58 0.45 0.38 0.45 0.38 0.49 0.44 0.80 0.72 0.37 0.62 0.79 0.42 0.35 0.35 0.53 0.53 0.41 0.57 0.40	0.93 0.72 1.14 1.46 1.07 1.07 1.01  1.75 1.17 0.71 1.00 1.95 0.90 1.39 0.78 0.64 0.96 1.20 1.30 1.11 0.71  0.71	1.15 0.52 0.71 1.30 0.48 	0.63 0.47 0.68 1.55 0.55 0.42 0.48  0.45 1.50 0.96 0.42  0.69 0.78 0.45 0.42 0.74 0.38 0.97  1.01 0.79 0.47	0.36 0.47 0.67 1.51 0.53 0.40 0.48 0.45 1.48 0.95 0.42 0.65 0.77 0.45 0.42 0.82 0.38 0.96 1.13 1.01 0.77 0.43
41 42 43	Truquero Tubero Yesero			. ,		0.39 0.39 0.59	0.39	0.67	0.39	0.41 0.59	0.41 0.59

## 416.—Panaderías Salario horario, Pe

	Er		i de ab 1938	ril	Er		v de ak 1939	oril				
Ocupación	D	istrito	Feder	al	terr Pu	ey, Gu iebla,	deral, iadalaj Torre y Atlix	ara, eón	D	istrito	Feder	al
	Total		Ex- traor- dina- rio	Des- tajo	Total		Ex- traor- dina- rio		Total	Ordi- nario	Ex- traor- dina- rio	
1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO					1		1.02		0.65			0.59
2 Aprendiz 3 Cerrador 4 Chofer 5 Fogonero 6 Hornero 7 Maestro panadero 8 Medio oficial 9 Mozo 10 Oficial panadero 11 Repartidor	0.45 0.88 1.08 0.43 0.43 0.62	0.44 0.85 0.97 0.41 0.42 0.55	1.63 1.58 0.73 0.95 0.96	1.10 0.45	0.46 0.60 0.80 0.42 0.36 0.58	$egin{array}{c} 0.47 \\ 0.63 \\ 0.78 \\ 0.41 \\ 0.36 \\ 0.52 \\ \end{array}$	1.17 1.88 0.79 0.68	0.44 0.47 0.80 0.42 0.33 0.61	0.76 0.76 1.05 0.49 0.41 0.69	0.62 0.75 1.06 0.47 0.37	1.00 1.08 2.24 0.76 0.77	0.97 0.36 0.47

## construcción.—Conclusión

### Encuesta de octubre de 1939

Federal			Mont	errey		Guada	ılajara		Pu	ebla		O	rizaba
Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario
1.64	0.98	1.25 0.57 0.56 0.87 0.61	1.30 0.57 0.53 0.78 0.39	0.88 1.55 0.75	1.25	0.31		0.42 0.77 0.51	0.42 0.67 0.31	1.14	0.60	0.45	0.45
		0.61 0.62 0.87	0.89 0.56	0.93	0.55				0.31	0.82		0.44	0.44
1.17								0.98	0.84	1.80 1.24			
1.58		0.66 1.16 0.58	0.61 1.10 0.56	1.19 2.00 0.84				0.57 0.83 0.39	0.55 0.78 0.33	0.94	0.94 0.41		
	0.74	0.87 0.64 0.47	0.77 0.55 0.47	1.47	0.98 0.85	0.32	0.32	0.54 0.55 0.38	0.49	0.85			
1.17	0.89	0.43			0.92	0.26	0.26	0.51 0.49 0.33	$0.50 \\ 0.46 \\ 0.33$	0.78		0.36	0.36
1	0.85	$0.85 \\ 0.39$	0.64 0.39		1.77			0.34	0.34 0.37				
	0.64	0.58					0.29						

### y pastelerías por ocupaciones sos

## Encuesta de octubre de 1939

М	lonterr	e,v	Gu	adalaj	ara	•	Puebla	ı	7	l'orreó:	n		Orizaba	ı	A	tlixeo	
Total	Ordi- nario		Total	Ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	
0.60						0.48 0.13	0.34		0.54		0.55	0.65	0.63	0.72	0.54	0.54	1 2 3
0.36	$     \begin{array}{r}       1.42 \\       0.55 \\       0.36     \end{array} $	$0.50 \\ 0.47 \\ 0.39 \\ 0.62$	$0.67 \\ 0.34 \\ 0.23 \\ 0.48$	0.22	$     \begin{array}{r}       1.04 \\       0.42 \\       0.28     \end{array} $	0.41	0.31	$0.71 \\ 0.33 \\ 0.31 \\ 0.41$	$0.38 \\ 0.34 \\ 0.56$	$0.39 \\ 0.56$	0.77 0.38 0.33 0.55 0.56	0.98 0.46 0.34	0.91 0.44 0.34	1.37 0.56 0.31	0.69 0.94 0.38 0.52 0.32	0.69 0.94 0.38  0.52 0.32	5 6 7 8 9 10

16 17 18

Peón.

Revolvedor.....

Encuesta de abril de 1939 Distrito Federal, Monterrey, Guadalajara, Puebla, To-Distrito Federal Monterrey Ocupación rreón y Atlixco Extra Extra-Ordi-Ordi-Ordi-Des-Total Total Total ordiordinario nario taio nario nario nario 0.59 0.49 0.48 0.58 0.58 0.92 0.44 0.44 0.93 1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO..... 0.90Aprendiz..... 0.210.21 $0.40 \\ 0.49 \\ 0.53 \\ 0.65 \\ 0.52 \\ 0.45$  $0.38 \\ 0.44$ 0.400.170.16 0.75 $\frac{3}{4}$   $\frac{5}{6}$   $\frac{6}{7}$   $\frac{8}{9}$ 0.440.78 0.36 0.500.84 $\begin{array}{c} 0.53 \\ 0.67 \\ 0.53 \end{array}$ Costalero  $\begin{array}{c} 0.63 \\ 0.46 \\ 0.47 \end{array}$  $\begin{array}{c} 0.93 \\ 0.85 \\ 0.82 \end{array}$ . . . . 0.631.06  $\begin{array}{c} 0.59 \\ 0.61 \end{array}$ 1.00 0.58Chofer.  $0.47 \\ 0.48$ Empacador..... Engrasador.... 0.820.61 1.050.460.770.630.611.05 Estibador . . . . . 0.410.380.630.590.550.55Fogonero..... 0.47 0.46 0.52 1.25 0.62 0.42 0.48 $\begin{array}{c} 0.75 \\ 0.75 \\ 0.77 \\ 0.77 \end{array}$ 0.4811 12 13  $\begin{array}{c} 0.78 \\ 0.76 \end{array}$  $0.45 \\ 0.49$  $0.46 \\ 0.53$ 0.49 0.87 0.52 0.41 . . . . .  $0.85 \\ 0.52 \\ 0.41$ 1.62 1.05 0.84 0.72 1.26 0.63 0.45 0.49 1.48 0.94 0.75Molinero ayudante.....
Mozo.....

0.39

0.39

1.08

0.59

0.36

0.36

418.—Pa Salario horario,

0.89

	Er	icuesta de	abril de 1	938	Enc	:uesta de	abril <b>de</b>	1939
Ocupación		Distrito	Federal		Dist		al, Monte dalajara	errey
	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo
PROMEDIO GENERAL POR OBRERO (a)	0.56	0.53	0.98	0.62	0.56	0.54	0.75	0.62
Aprendiz	0.85 0.58 0.56	0.84 0.57 0.56	1.05 0.70 0.73		$\begin{array}{c} 0.41 \\ 0.75 \\ 0.55 \\ 0.64 \end{array}$	$0.39 \\ 0.76 \\ 0.55 \\ 0.61$	$0.69 \\ 0.81 \\ 0.64 \\ 0.48$	$0.79 \\ 0.68 \\ 0.43 \\ 0.69$
G Cortador de papel ayudante Cosedor B Doblador	$\begin{array}{c} 0.45 \\ 0.47 \\ 0.42 \end{array}$	0.45	0.68	$0.47 \\ 0.54$	$0.48 \\ 0.61 \\ 0.46$	$0.48 \\ 0.49 \\ 0.48$	0.44	0.45 0.66 0.46
Electricista Empacador Encargado de rotativa Engrasador	$0.59 \\ 0.66 \\ 0.58$	0.59		0.70 0.48	0.70 0.67 0.57	$0.68 \\ 0.47 \\ 0.53$	0.94 0.75 0.89	0.83
Enrollador. Enrollador ayudante Escogedor Extractor de pastas	$0.49 \\ 0.50 \\ 0.53 \\ 0.60$	$\begin{array}{c c} 0.48 \\ 0.50 \\ 0.44 \\ 0.59\end{array}$	0.68	0.59	$egin{array}{c} 0.62 \ 0.48 \ 0.55 \ 0.69 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 0.61 \\ 0.48 \\ 0.51 \\ 0.71 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 0.80 \\ 0.73 \\ 0.85 \\ 0.50 \end{array}$	0.48 0.56
Mecánico	$0.88 \\ 0.42 \\ 0.39$	$0.88 \\ 0.42 \\ 0.39$	0.72		$\begin{array}{c} \textbf{0.55} \\ \textbf{0.49} \end{array}$	$0.76 \\ 0.54 \\ 0.49 \\ 0.49$	$\begin{array}{ c c c }\hline 1.15 \\ 0.80 \\ 0.46 \\ 0.73 \\ \end{array}$	
Operador de Killergange Pilero Pilero ayudante Prensero	$0.60 \\ 0.52 \\ 0.50 \\ 0.48$	$0.52 \\ 0.55 \\ 0.44 \\ 0.47$	$0.58 \\ 1.32 \\ 5.00$			$0.80 \\ 0.58 \\ 0.56 \\ 0.51$	0.54 0.47 0.51	0.76
Prensero Rayador Revisador					$0.66 \\ 0.52$	$0.51 \\ 0.66 \\ 0.52$		0.70

<sup>(</sup>a).—Corresponde a las ocupaciones enumeradas y otras no representativas de la industria.

## de granos

## por ocupaciones

sos

Encuesta	45	actuhre	dΔ	1030

	Guada	alajara			Puebla	!		Tori	reón			Atlixo	co
Total	Ordina-	Extra- ordina- rio	Desta-	Total	Ordina- rio	Extra- ordina- rio	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	esta- jo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario
0.50	0.49	0.83	0.45	0.52	0.51	0.75	0.56	0.50	0.84	L.43	0.46	0.45	0.63 1
0.41 0.43	0.41 0.41		0.43 0.56							· · · · ·			2 3 4 5
0.48 0.45	$0.46 \\ 0.43$	0.83 0.73	0.45	0.60	0.59	1	$0.46' \\ 1.43$	$0.45 \\ 0.44$	0.82	i.43			6 7 8
$\begin{array}{c c} 0.52 \\ 0.44 \\ 0.47 \\ 1.00 \end{array}$	0.52 0.44 0.46 1.00			0.44 0.38 0.52 0.74	0.44 0.38 0.49 0.74	0.82 0.89	$0.38 \\ 0.41 \\ 0.90$	0.29 0.37 0.39 0.89		  	0.94	0.94	13 14
$\begin{bmatrix} 0.54 \\ 0.40 \\ 0.36 \\ 0.45 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 0.47 \\ 0.40 \\ 0.36 \\ 0.44 \\ \end{array}$	0.72		0.48 0.20 0.37	$\begin{bmatrix} 0.48 \\ 0.20 \\ 0.37 \\ \dots \end{bmatrix}$		0.63	0.61	0.62	  	0.36 0.33	0.32 0.33	0.63 15 16 17 18

pel

## por ocupaciones

sos

	··			Encu	esta de o	ctubre de	1939	<del> </del>			
	Distrito	Federal			Mont	errey			Guad	lalajara	
Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extra- ordina- rio	Destaj
0.67	0.65	1.07	0.71	0.46	0.45	0.72	0.45	0.43	0.27	0.70	0.53
$0.44 \\ 0.93 \\ 0.60 \\ 0.62$	0.43 $0.94$ $0.59$ $0.59$	0.60 1.25 1.06 1.63	0.56 0.56	$0.29 \\ 0.77 \\ 0.40 \\ 0.45$	$0.29 \\ 0.77 \\ 0.40 \\ 0.40$	0.63 0.69		0.56		0.48	0.56
$0.02 \\ 0.48 \\ 0.71 \\ 0.53$	0.59 0.48 0.52 0.50	1.52	$0.45 \\ 0.76 \\ 0.57$	0.43	0.40	0.63	0.45	0.80			
$0.84 \\ 0.72 \\ 0.62$	$0.81 \\ 0.49 \\ 0.60$	1.17	1.00								
0.58 $0.66$ $0.61$ $0.64$	$0.55 \\ 0.64 \\ 0.63 \\ 0.54$	$\begin{array}{ c c c }\hline 0.87 \\ 1.18 \\ 1.26 \\ 0.97 \\ \end{array}$	0.64 0.49 0.67	0.44							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$0.63 \\ 0.77 \\ 0.44$	0.67 0.74 0.42	1.19 1.36 1.09		1		1.25 0.62			0.32	1.14	
$0.50 \\ 0.45 \\ 0.81$	0.49 0.45 0.81	0.82	0.57	0.44 0.40	1	0.69					
0.73 $0.69$ $0.63$ $0.88$	$\begin{array}{ c c c }\hline 0.72\\ 0.68\\ 0.60\\ 0.88\\ \end{array}$	0.95 0.96 1.00	0.77								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$\begin{array}{c} 0.88 \\ 0.55 \end{array}$	0.88	0.88	0.80								

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

419.—Pastas alimen Salario horario, Pe

	En	cuesta de	abril <b>de</b> 1	1939				
Ocupación		rito Feder dajara, To				Distrito	Federal	
	Total	Ordina- rio	Extra- ordi- naric	Destajo	Total	Ordina- rio	Extra- ordi- nario	Destajo
1 promedio general por obrero	0.41	0.40	0.67	0.45	0.45	0.44	0.85	0.70
Adornador, decorador, betunero Alimentador de máquinas Amasador Aprendiz Arrumbador Cadejador Canastero Cargador (machetero) Cortador Chofer Desempalmador Extendedor Galletero Hojalatero Hornero de panadería Mecánico Mecánico Mecánico Mecánico Mozo Mozo Amos	$egin{array}{c} 0.44 \\ 0.42 \\ 0.49 \\ 0.28 \\ 0.41 \\ 0.38 \\ 0.39 \\ 0.40 \\ 0.35 \\ 0.39 \\ 0.46 \\ 0.45 \\ 0.47 \\ 0.46 \\ 0.46 \\ 0.45 \\ 0.41 \\ 0.46 \\ 0.45 \\ 0.39 \\ 0.56 \\ \end{array}$	0.38 0.40 0.46 0.28 0.39 0.37 0.39 0.38 0.35 0.39 0.34 0.44 0.40 0.45 0.41 0.45 0.42 0.38 0.50	0.59 0.68 0.83 0.50 0.65 0.62 0.60 0.69 0.87 0.45 0.63 0.78 0.73 1.16 0.75 0.74 1.14 0.63 1.20	0.48 0.51 0.58 0.59 0.43  1.03  0.95 0.37 0.95	0.41 0.45 0.49 0.27 0.39 0.40 0.44  0.38 0.40 0.39  0.61  0.43  0.43	0.41 0.43 0.48 0.27 0.39 0.40  0.44  0.38 0.38 0.39  0.59  0.48 0.50 	0.67 0.82 0.64 1.09 0.97 1.58 0.65 1.40	0.49

420.—Produc Salario horario, Pe

		Encuesta de	abril de 1939	
Ocupación	Distri	to Federal, Mor	nterrey y Guada	ılajara
	Total	Ordinario	Extraordina- rio	Destajo
1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.54	0.49	0.90	0.80
2 Aprendiz 3 Ayudante de laboratorio. 4 Cargador (machetero) 5 Chofer 6 Destilador. 7 Empacador. 8 Envolvedor. 9 Fogonero. 10 Herrero. 11 Maquinista. 12 Mecánico. 13 Mecánico ayudante.	0.16 0.57 0.40 0.63 0.53 0.45 0.41 0.75 0.80 0.69 0.71 0.41	$egin{array}{c} 0.16 \\ 0.56 \\ 0.39 \\ 0.58 \\ 0.51 \\ 0.44 \\ 0.39 \\ 0.77 \\ 0.66 \\ 0.77 \\ 0.41 \\ 0.49 \\ \end{array}$	$\substack{0.77\\0.66}$	1.79 2.19 0.58 0.75 1.02
4 Mozo. 5 Obrero especializado. 6 Peón.	$0.49 \\ 0.53 \\ 0.59$	$0.49 \\ 0.52 \\ 0.42$	$egin{array}{c} 0.83 \\ 1.03 \\ 0.79 \\ \end{array}$	0.59 0.80

## ticias y galletas por ocupaciones sos

## Encuesta de octubre de 1939

	Mont	errey			Guadalaja	ra	Tor.	reón	0:	ri <b>za</b> ba
Total	Ordina- rio	Extra- ordi- nario	Destajo	Total	Ordina- rio	Extraor- dinario	Total	Ordina- rio	Total	Ordinario
0.51	0.47	0.94	0.53	0.33	0.32	0.54	0.41	0.41	0.38	0.38
0.43 0.67 0.63	$0.38 \\ 0.60 \\ 0.57$	$0.64 \\ 1.03 \\ 0.98$	0.43	$0.30 \\ 0.32 \\ 0.40$	$0.28 \\ 0.31 \\ 0.39$	$0.50 \\ 0.52 \\ 0.67$				
0.51		4 4 4 4 4 4 6 4					0.33		0.36	0.36
0.44	0.46	0.64	0.34	0.35	0.34	0.67				
$0.59 \\ 0.81$	0.39	0.66		0.28	0.26	0.46	0.28	0.28		
0.42	0.39	0.67	0.50							
0.55	0.55			0.36	0.35	0.65	0.61		0.36	
0.48	0.48									
$0.61 \\ 0.38 \\ 0.54$	$\begin{array}{c} 0.61 \\ 0.38 \\ 0.54 \end{array}$			$\begin{array}{c} 0.36 \\ 0.32 \\ 0.52 \\ 0.42 \end{array}$	0.36 0.30 0.52 0.39	0.51			0.40	

## tos químicos por ocupaciones sos

### Encuesta de octubre de 1939

	Distrito	Federal		Mont	errey	Guadalajara			
Total	Ordinario	Extraordi- nario	Destajo	Total	Ordinario	Total	Ordinario		
0.59	0.55	1.06	0.85	0.47	0.47	0.31	0.31		
0.30 0.57	$\begin{array}{c} 0.30 \\ 0.56 \end{array}$	0.75 0.95	4.30	0.73	0.73	0.32	0.32		
$\begin{array}{c} 0.55 \\ 0.49 \\ 0.43 \end{array}$	0.53 0.48 0.38	0.87	0.79 0.71	0.40	0.40	$0.25 \\ 0.25$	$0.25 \\ 0.25$		
$\begin{array}{c} 0.95 \\ 0.82 \end{array}$	0.86 0.79	$1.34 \\ 1.35$	1.00			0.44	0.44		
$\begin{array}{c} 0.43 \\ 0.70 \\ 0.56 \end{array}$	0.42 0.64 0.50	0.75 1.14 1.55	0.80 0.88	0.43	0.43	0.29	0.26		

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

421.—Ropa de tra Salario horario,

Pe

		Encue	sta de abril d	le 1939					
	Ocupación		Federal, Mo , Torreón y		Distrito Federal				
		Total	Ordinario	Destajo	Total	Ordinario	Destajo		
1 :	PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.36	0.32	0.38	0.38	0.33	0.40		
2 3	AprendizBotonero	$\begin{array}{c} 0.27 \\ 0.30 \end{array}$	$0.25 \\ 0.24$	$0.32 \\ 0.33$	0.33	0.29	0.37		
<b>4</b> 5	CamiseroCerrador	$0.36 \\ 0.43 \\ 0.41$	0.38	$0.36 \\ 0.46 \\ 0.55$	0.48		0.48		
6 7 8	Cortador Costurero Deshebrador	$\begin{array}{c} 0.51 \\ 0.37 \\ 0.31 \end{array}$	$0.48 \\ 0.32 \\ 0.34$	$0.55 \\ 0.39 \\ 0.21$	0.40	0.36	0.40		
9 10	Mecánico	$0.33 \\ 0.35$	0.33 0.35		0.36	0.36			
11 12 13	Ojalador Pantalonero Planchador	$\begin{array}{c} 0.35 \\ 0.29 \\ 0.46 \end{array}$	0.28	0.39 0.29	$0.34 \\ 0.30 \\ 0.36$	0.29	0.30		

422.—Servicios

Salario horario,

Рe

	Encuest	t <b>a de</b> abril	de 1938	Encuest	a de abril	de 1939		
Ocupación	Dia	strito Fed	eral	rrey,	Federal, Guadalaja orreón, O o	ra, Pue-	Distrito Federa	
	Total	Ordina- rio	Extra- ordinario	Total	Ordina- rìo	Destajo	Total	Ordina- rio
PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.40	0.40	0.37	0.41	0.41	0.67	0.40	0.40
Albañil	0.37 $0.22$ $0.36$ $0.36$	$0.37 \\ 0.22 \\ 0.36 \\ 0.36$		$\begin{array}{c} 0.40 \\ 0.16 \\ 0.36 \end{array}$	$0.40 \\ 0.16 \\ 0.36$	0.67	$0.42 \\ 0.21 \\ 0.36$	0.42 0.21 0.36
Bombero (operador) Cabo Cadenero Cargador	$0.41 \\ 0.37 \\ 0.42 \\ 0.36$	$\begin{array}{c c} 0.41 \\ 0.37 \\ 0.42 \\ 0.36 \end{array}$	0.34	0.53 0.44 0.45 0.39	0.53 $0.44$ $0.45$ $0.39$		$0.51 \\ 0.44 \\ 0.46 \\ 0.39$	$0.51 \\ 0.44 \\ 0.46 \\ 0.39$
Carpintero. Carrero Chofer. Electricista	$0.41 \\ 0.36 \\ 0.63 \\ 0.44$	0.41 0.36 0.63 0.44	0.52	$0.44 \\ 0.39 \\ 0.68 \\ 0.51$	$0.44 \\ 0.39 \\ 0.68 \\ 0.51$		$0.45 \\ 0.40 \\ 0.71 \\ 0.52$	0.45 0.46 0.71 0.52
Engrasador Herrero Inspector Jardinero	0.42	0.42		$0.21 \\ 0.45 \\ 0.63 \\ 0.38$	0.21 0.45 0.63 0.38		0.48 $0.63$ $0.50$	0.48 0.68 0.50
Maquinista	0.70 0.38	0.70 0.38	$0.52 \\ 0.31$	$\begin{array}{c} 0.32 \\ 0.65 \\ 0.39 \end{array}$	$0.32 \\ 0.65 \\ 0.39$		$0.90 \\ 0.69 \\ 0.39$	0.90 0.69 0.39
Mozo. Peón. Pintor Plomero.	0.40 0.36 0.39	0.40 0.36	0.30	$0.39 \\ 0.36 \\ 0.45 \\ 0.42$	$\begin{array}{c} 0.39 \\ 0.36 \\ 0.45 \\ 0.42 \end{array}$		$0.40 \\ 0.36 \\ 0.45 \\ 0.44$	0.40 0.36 0.45 0.45
Revisador Sobrestante Tractorista Velador	0.67 0.60	0.67 0.60	0.57	$0.62 \\ 0.72 \\ \dots$	0.62 0.72		0.67 0.73 	0.67
*** · · ·				0.38	0.38		0.39	0.39

## bajo para obreros

por ocupaciones

sos

### Encuesta de octubre de 1939

Mont	errey		Puebla		Tori	reón	Or	izaba
Total	Destajo	Total	Ordinario	Destajo	Total	Destajo	Total	Destajo
0.37	0.37	0.30	0.32	0.29	0.35	0.35	0.34	0.34
$\begin{array}{c} 0.25 \\ 0.42 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.25 \\ 0.42 \end{array}$				$\begin{array}{c} 0.39 \\ 0.34 \end{array}$	$0.39 \\ 0.34$	0.27 0.39	$0.27 \\ 0.39$
$\begin{array}{c} 0.42 \\ 0.36 \end{array}$	$0.42 \\ 0.36$				0.33	0.33	0.29	0.29
0.41	0.41	0.30	0.32	0.29	$\begin{array}{c} 0.35 \\ 0.29 \end{array}$	$0.35 \\ 0.29$	$0.41 \\ 0.29$	(a) 0.41 0.29
0.33 0.35 0.36	0.33 0.35 0.36				$0.36 \\ 0.34$	0.36 0.34	0.29 0.30	0.29 0.30

## municipales

por ocupaciones

sos

### Encuesta de octubre de 1939

Mont	errey	Guada	lajara	Pue	ebla	Tor	reón	Oriz	ab <b>a</b>	A	tlixco	
Total	Ordina- rio	Total	Ordina- rio	Total	Ordina- rio	Total	Ordina- rio	Total	Ordi- nario	Total	Ordina	rio
0.34	0.34	0.26	0.26	0.24	0.24	0.32	0.32	0.28	0.28	0.32	0.32	
		0.25	0.25	0.25	0.25	0.51	0.51	0.36	0.36	0.33	0.33	:
0.31	0.31			0.22	0.22			0.24	0.24			
0.31 0.39 0.31	$0.31 \\ 0.39 \\ 0.31$	$\begin{array}{c} 0.19 \\ 0.27 \\ 0.25 \\ \hline 0.33 \\ 0.17 \\ \end{array}$	$0.19 \\ 0.27 \\ 0.25 \\ 0.33 \\ 0.17$	0.22 0.25 0.26 0.22	0.22 0.25 0.26 0.22	0.29 0.44	0.29 0.44 0.35	0.36	0.36	0.26	0.26	10
$0.40 \\ 0.47$	0.40			$0.40 \\ 0.50$	0.40 0.50	$0.36 \\ 0.36$	$0.36 \\ 0.36$	0.36	0.36	0.36	0.36	1 1 1
0.47	0.47	0.23	0.23 0.34	0.34	0.34	0.34 0.29	0.34 0.29	0.34			0.44 0.31	1 1 1
$\begin{array}{c} 0.47 \\ 0.31 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.47 \\ 0.31 \end{array}$	0.34					0.29					1: 2: 2:
0.29	0.29	0.24	0.24	$\begin{array}{c} 0.22 \\ 0.22 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 0.22 \\ 0.22 \end{bmatrix}$	$0.29 \\ 0.29$	0.29	0.24	0.24	0.26	0.26	$\frac{2}{2}$
	(	0.18	0.18	0.30	0.30	0.36	0.36					$\frac{1}{2}$
		0.58	0.58			10.000.000.000						$\frac{1}{2}$
0.31	0.31				0.22	0.19	0.19					2 2

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

423.—Talleres Salario horario,

 $\mathbf{Pe}$ 

	Encu	esta de	abril <b>d</b> e	1938	Encu	esta de	abril de	1939		
Ocupación	]	Distrite	Federa	1	Guad	alajara	al, Mor Puebla Orizaba	ι, Το-		Distrite
	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario
1 PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.47	0.43	0.74	0.86	0.49	0.45	0.82	0.83	0.53	0.50
2 Ajustador 3 Aprendiz 4 Carpintero 5 Cepillador 6 Cortador de metal. 7 Chofer 8 Electricista 9 Fresista 9 Fundidor 1 Herrero 2 Mecánico Mecánico ayudante 4 Moldeador 5 Mozo 6 Pintor 7 Peón 8 Rectificador 9 Remachador 9 Remachador 9 Soldador	$\begin{array}{c} 0.59 \\ 0.21 \\ 0.64 \\ 0.44 \\ 0.50 \\ 0.50 \\ 0.36 \\ 0.75 \\ 0.49 \\ 0.83 \\ 0.37 \\ 0.42 \\ 0.37 \\ 0.49 \\ 0.62 \\ 0.60 \\ 0.62 \\ \end{array}$	0.59 0.21 0.64 0.45 0.36 0.75 0.49 0.37 0.37 0.37 0.51	0.78 0.96 0.65 0.62 0.63 0.84 0.75	0.93 0.23 0.50 0.85 0.90	0.51 0.24 0.30 0.47 0.67 0.49 0.47 0.68 0.46 0.49 0.31 0.38	0.54 0.23 0.30 0.45 0.46 0.48 0.44 0.46 0.58 0.59 0.40 0.36 0.31 0.38	0.43 0.88 1.15 0.79 0.63 1.50 0.87 1.25 0.62 0.70 0.82	0.33  0.76 0.88 0.54 0.25 0.30	0.66 0.69 0.67 0.41 0.47 0.46 0.51 0.58 0.56	0.47 0.28 0.66 0.63 0.66 0.41 0.47 0.46 0.51 0.51
1 Taladrador	$\begin{bmatrix} 0.45 \\ 0.68 \end{bmatrix}$	$\frac{0.43}{0.63}$	0.77	0.98	$\frac{0.38}{0.62}$	$\frac{0.38}{0.58}$	0.88	0.96	$\begin{array}{c} 0.59 \\ 0.61 \end{array}$	0.61

## 424.—Transporte

Salario horario,

Pe

	$\mathbf{E}$	ncuesta de	abril <b>de</b> 198	38	Encues	ta de abril	de 1939	
Ocupación —		Distrito	Federal		Distrito Federal, Guadalajar Puebla y Orizaba			
	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordinario	Extraor- dinario	
PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.70	0.68	1.14	0.75	0.69	0.69		
Aprendiz	0.23	0.23	 		0.19	0.19		
	0.65	0.65	1.03		0.67	0.66	1.6	
Carpintero	0.87	0.87	1.44		0.75	0.75	1.4	
Carrocero	0.51	0.51			0.67	0.67		
Cobrador	0.46	0.44		0.46	0.44	0.44		
Conductor	0.63	0.63	1.06		0.61	0.61	0.8	
Chofer	1.11	1.02		1.12	1.09	1.09	1.5	
Despachador	0.53	0.73		0.50	0.78	0.78		
Electricista	0.86	0.86			0.86	0.86	1.5	
Gasolinero	0.73	0.73	1.24		0.41	0.41		
Herrero	0.41			0.41	0.75	0.75		
Inspector	0.62	0.82	1.25	0.40	0.60	0.60	1.0	
Mecánico	0.90	0.90	1.30	0.88	0.88	0.88	1.7	
Mecánico ayudante	0.56	0.60	1111	0.37	0.39	0.39		
Motorista	0.73	[0.73]	1.24		9.73	0.73	1.0	
Mozo	0.42	0.42	إميينينام	0.35	0.45	0.45	0.6	
Peón	0.37	0.37	0.38	0.39	0.37	0.37	0.6	
Sobrestante	1.06	1.05	1.75		$\frac{1.22}{0.83}$	$\frac{1.21}{0.83}$	$\frac{2.0}{1.4}$	

## mecánicos

## por ocupaciones

sos

			Eı	ncuesta	de octu	bre de l	1939								
Federal			Mon	terrey		Guad	alajara	Pue	ebla		Tor	reón		o	rizaba
Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Des- tajo	Total	Ordi- nario	Total	Ordi- nario	Total		Ex- traor- dina- rio	Des- tajo	Total	Ordi- nario
0.69	0.71	0.54	0.51	1.00	0.69	0.31	0.31	0.29	0.29	0.62	0.53	0.76	0.84	0.43	0.43
0.36		$0.65 \\ 0.26$	$0.65 \\ 0.26$			$0.37 \\ 0.12$	$0.37 \\ 0.12$	0.21	0.21		$0.47 \\ 0.30$	0.72	0.21	0.22	0.22
		$\begin{array}{c} 0.72 \\ 0.36 \end{array}$	$0.72 \\ 0.36$			$0.42 \\ 0.29$	$0.42 \\ 0.29$		 						
								0.43	0.43	1.04	0.73		1.80		
0.77	0.79	0.58 0.58 0.38	$0.58 \\ 0.58 \\ 0.38$			$\begin{array}{c} 0.29 \\ 0.32 \\ 0.44 \\ 0.20 \end{array}$	$0.29 \\ 0.32 \\ 0.44 \\ 0.20$	0.31 0.19	0.31 0.19	0.50 0.82 0.19	0.39 0.36		1.13	0.47	
		$0.62 \\ 0.31 \\ 0.36$	$0.62 \\ 0.31 \\ 0.36$			0.36 0.37	0.36 0.37							0.34	0.34
0.88 0.88	$0.70 \\ 0.78 \\ 0.59$	0.91 0.49 0.69	0.73 0.49 0.70	1.00	1.08	$0.51 \\ 0.40 \\ 0.37$	$0.51 \\ 0.40 \\ 0.37$	0.31	0.31	0.96			1.43	0.42	0.42

## urbano de pasajeros

## por ocupaciones

sos

				Encuesta	de octubre	de 1939			
Di	istrito Fede	ral	(	Guadalajara	ı	Pue	bla	Or	rizaba
Total	Ordinario	Extraor- dinario	Total	Ordinario	Extraor- dinario	Total	Ordinario	Total	Ordinario
0.79	0.79	1.54	0.44	0.43	0.95	0.49	0.49	0.62	0.62
$\begin{array}{c} 0.33 \\ 0.83 \end{array}$	1 2 2 2 1		$\substack{0.11\\0.57}$	0.11 0.57	7,10 3,5 6, 5 6, 7, 5				
0.57 0.65	0.65		$0.34 \\ 0.46$	0.44	0.88	0.36	0.38	0.50	0.50
$\begin{array}{c} 1.21 \\ 0.83 \\ 0.85 \end{array}$	1.21 0.83 0.83	1.49	$0.58 \\ 0.37$	0.37		0.50	0.63 0.50		0.88
0.55	0.55					**********		0.88	0.88
$0.63 \\ 0.91$	$0.63 \\ 0.91$	1.40	$0.51 \\ 0.51 \\ 0.31$	$0.49 \\ 0.51$		0.50		$\begin{array}{c} 0.70 \\ 0.69 \\ 0.24 \end{array}$	$0.70 \\ 0.69 \\ 0.24$
$0.55 \\ 0.81 \\ 0.51$	$0.55 \\ 0.78 \\ 0.51$	1.58	$0.34 \\ 0.51 \\ 0.33$	$egin{array}{c} 0.34 \ 0.50 \ 0.33 \ \end{array}$	1.00	0.32	0.32		
$0.39 \\ 1.27 \\ 0.88$	$egin{array}{c} 0.39 \ 1.27 \ 0.88 \ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2.05 \\ 1.30 \end{bmatrix}$	0.30	$0.30 \\ 0.38$	0.79				

## 425.—Minas y plantas metalúrgicas (\*) Salario horario, por ocupaciones Pesos

o :	Er	icuesta de	abril de 1	939	Enc	uesta de o	ctubre de	1939
Ocupación	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destajo	Total	Ordi- nario	Extraor- dinario	Destaj
ROMEDIO GENERAL POR OBRERO	0.75	0.60	1.07	1.02	0.76	0.76	1.08	0.60
Afilador	0.62	0.61	0.98		0.73	0.69	0.97	 
Aguzador	0.61	0.61	1.01		0.72	0.68	1.10	{ <i></i> ,
Aprendiz	0.37	0.37	0.40		, . <b></b>			
Barretero	0.61	0.55	0.80	1.75	0.70	<b>.</b>		[-0.70]
Bombero	0.65	0.61	0.98		0.71	0.66	1.26	
Cabo	0.86	0.81	1.42		0.93	0.91	1.17	
Carpintero	0.59	0.57	1.14					
Carrero minas	0.56	0.57	0.74	0.39	0.58			0.58
Carrero superficie	0.48	0.47	0.74				j	
Contratista	2.29	0.96		2.30	2.48	2.48		
Engrasador	0.60	0.55	0.99		0.44	0.42	0.66	
Fierrero	0.57	0.57	0.78		0.47	0.46	0.78	
Filtrero	0.63	0.60	1.01		0.64	0.63	0.92	
Garrotero	0.62	0.59	1.04		0.68	0.64	1.05	
Herrero	0.61	0.59	] - 0.97			<b>.</b>		
Inspector	0.83	0.80	1.31					'
Lamparero	0.53	0.49	0.88		0.57	0.52	0.94	
Malacatero y winchero	1.09	1.00	1.68		1.04	1.00	1.50	
Mantero	0.62	0.58	0.98	0.53	0.64	0.62	1.14	
Maquinista	0.96	0.90	1.26	0.99	0.95	0.95		
Maquinista ayudante	0.75	0.61	0.79	0.80	0.67	0.67	<u></u>	
Mecánico	0.90	0.81	1.55		1.10	1.05	1.53	
Mecánico ayudante	0.60	0.55	0.99		0.66	0.57	1.06	
Minero	1.18	1.16			0.77	0.77		
Molinero	0.61	0.59	1.01		0.70	0.70	0.94	
Molinero ayudante					0.40	0.39	0.61	
Motorista	0.67	0.64	1.13	0.85	0.69	0.65	1.08	
Mozo	0.43	0.41	0.67		0.38	0.38		
Muestreador	0.59	0.57	1.05		0.61	0.61		
Operador pala mecánica	0.60	[0.54]	0.89	0.84	0.77	0.77	1.03	
Palero	0.77	0.69	1.57	0.92	0.97	0.95	1.33	
Parrillero	0.43	0.41	0.74	<b></b>	0.42	0.42		
Peón	0.43	0.42			0.48	0.50	0.53	0.6
Perforista	0.81	0.80			0.67	0.67		
Pistolero	0.98	0.65	1.11	0.98	0.75	0.75	1.04	
Quebrador	0.56	0.53	0.79		0.56	0.50	0.91	
Reparador de hojas	0.63	0.60			0.64	0.62	0.88	
Rezagador	0.77	0.58	0.98	0.79	0.74	0.74		• • • • • •
Rielero	0.63	0.59	1.05	1.17	0.66	0.66		• • • • • •
Templador	0.58	0.58	;.;.;	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.65	0.58		
Tubero	0.65	0.62	1.11	0.77	0.67	$0.67 \ 0.57$		· · · · · ·
Tubero ayudante	$\begin{array}{c} 0.56 \\ 0.44 \end{array}$	$0.54 \\ 0.44$	$0.99 \\ 0.27$	. <b></b>	0.59	0.57	0.99	

(\*).—Zona minera de Zacatecas.

## 426.—Petróleo (\*) Semana del 24 al 30 de abril de 1939

	Tiempo	medio ti Horas	abaj <b>ad</b> o	Sa	lario me Pesos	dio	Salario horario Pesos		
Ocupación	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario
PROMEDIO GENERAL POR OBRERO	45.48	43.14	2.34	52.73	48.31	4.42	1.16	1.12	1.89
Alambiquero	50.56	47.50	3.06	90.04	81.40	8.64	1.78	1.71	2.82
Albañil	43.50	43.02	0.48	62.54	61.78	0.76	1.44	1.44	1.58
AprendizArtesano	$45.86 \\ 43.42$	$45.31 \\ 42.56$	$0.55 \\ 0.86$	$32.49 \\ 58.45$	$\frac{31.92}{56.80}$	$0.57 \\ 1.65$	$\begin{array}{c} 0.71 \\ 1.35 \end{array}$	$0.70 \\ 1.33$	$\begin{array}{c} 1.05 \\ 1.92 \end{array}$
Asbestero		45.13	0.00	49.61	49.61	1.00	1.10	1.10	1.02
Aspirante		40.67	0.08	42.56	42.13	0.43	1.04	1.04	0.52
Ayudante y auxiliar	43.15	40.91	2.24	43.84	39.86	3.98	1.02	0.97	1.77
Bodeguero	45.50	45.50		52.12	52.12	1	1.15	1.15	1
Bombero	49.89	45.45	4.44	71.83	61.94	9.89	1.44	1.36	2.23
Caballerango	36.92	34.33	2.59	38.73	33.92	4.81	1.05	0,99	1.86
Cabo.,,	45.77	-43.90	1.87	60.18	55.62	4.56	1.31	1.27	2.43

426.—Petróleo.—Conclusión

	Tiempo	medio ti Horas	rabajado	Sa	lario me Pesos	dio	Sal	ario hora Pesos	ario
Ocupación	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra ordi- nario
Cadenero	48.09	44.09	4.00	61.12	56.80	4.32	1.27	1.29	1.0
Calderero		48.00	0.50	41.26	40.32	0.94	0.85	0.84	1.8
Calentador	28.00	28.00		27.52	27.52		0.98	[-0.98]	
Qargador		43.45	1.32	40.66	39.46	1.20	0.91	[0.91]	0.9
Carpintero		45.66	[-0.06]	61.50	61.34	0.16	1.35	1.34	$\begin{vmatrix} 3.6 \\ 1.7 \end{vmatrix}$
		43.08	2.00	$\begin{vmatrix} 47.30 \\ 36.56 \end{vmatrix}$	43.86 36.33	$\begin{bmatrix} 3.44 \\ 0.23 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1.05 \\ 0.72 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1.02 \\ 0.72 \end{bmatrix}$	0.6
Clavador		50.67 56.00	$\begin{bmatrix} 0.33 \\ 5.33 \end{bmatrix}$	66.24	60.48	5.76	1.08	1.08	1.0
Contador productos		38.67	3.22	41.27	35.63	5.64	0.99	0.92	1.7
Checador		44.50	0.25	64.73	64.31	0.42	1.45	1.45	1.
Chofer	47.49	43.36	4.13	56.06	50.33	5.73	1.18	1.16	1
Despachador		47.43	1.14	61.33	59.27	2.06	1.26	1.25	1.
Distribuidor		44.67	0.33	70.63	69.75	0.88	1.57	1.56	$\frac{2}{1}$
Electricista		46.01	$\frac{2.27}{24.00}$	$\begin{bmatrix} 61.76 \\ 1.27.44 \end{bmatrix}$	57.97	3.79	$\begin{array}{c} 1.28 \\ 2.00 \end{array}$	$\frac{1.26}{1.41}$	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 2 \end{vmatrix}$
Elevadorista		49.00 44.00	34.90	$ 167.44  \\ 39.45$	68.99   39.45	98.45	$\frac{2.00}{0.90}$	0.90	1 2.
Empacador y desempacador Encargado	$ \begin{array}{c} 44.00 \\ 46.94 \end{array} $	45.75	1.19	79.16	76.75	2.41	1.69	1.68	2.
Engrasador	50.63	45.68	$\frac{1.15}{4.95}$	52.79	44.62	8.17	1.04	0.98	1.
Entibador		28.00	1.00	36.44	36.44	,	1.30	1.30	
Estibador	43.25	43.25		48.47	48.47		1.12	1.12	
farero	75.00	73.00	2.00	51.00	49.64	1.36	0.68	0.68	$\mid 0$ .
ogonero		44.89	5.07	62.53	54.21	8.32	1.25	1.21	1.
arrotero		45.07	4.23	51.34	44.34	7.00	1.04	$0.98 \\ 2.45$	$\frac{1}{4}$ .
luarda		$\frac{47.50}{47.01}$	$\frac{3.13}{0.54}$	$128.85 \\ 61.12$	$116.22 \\ 60.27$	$\begin{bmatrix} 12.63 \\ 0.85 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 2.55 \\ 1.26 \end{array}$	$\frac{2.43}{1.26}$	1.
Ierrero		47.91   45.00	0.54	69.16	69.16	0.00	$\frac{1.20}{1.54}$	1.54	
ngeniero electricista	48.10	46.20	1.90	88.41	84.45	3.96	1.84	1.83	2.
nspector		44.00	4.00	94.26	77.63	16.63	1.96	1.76	4.
ardinero		44.63	2.00	43.00	39.35	3.65	0.92	0.88	1.
avador	39.75	38.63	1.12	43.04	40.50	2.54	1.08	1.05	2.
Limpiador	46.42	45.92	0.50	42.93	42.41	0.52	0.92	0.92	1.
lenador	48.07	45.50	2.57	61.82	57.18	4.64	$\frac{1.29}{1.67}$	1.26	$\frac{1}{2}$ .
Maquinista		44.55	5.25	$83.04 \\ 57.36$	$68.11 \\ 52.34$	$\begin{bmatrix} 14.93 \\ 5.02 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1.67 \\ 1.22 \end{array}$	$\frac{1.53}{1.17}$	$\frac{2}{2}$
Maquinista camino	$ \begin{array}{c} 47.10 \\ 42.35 \end{array} $	44.80 39.60	$\begin{bmatrix} 2.30 \\ 2.75 \end{bmatrix}$	68.81	60.89	7.92	$\frac{1.22}{1.62}$	1.54	$\frac{2}{2}$ .
Maquinista patio		46.50		77.63	77.63		1.67	1.67	
Jarinero mercante		40.92	18.16	59.13	38.32	20.81	1.00	0.94	1.
Mayordomo		49.24	0.44	105.60	103.76	1.84	2.13	2.11	4.
Aecánico	43.42	41.86	1.56	63.05	59.31	3.74	1.45	1.42	$\begin{vmatrix} 2 \\ 2 \end{vmatrix}$
Medidor	48.80	44.14	[-4.66]	68.89	57.40	$11.49 \\ 76.94$	$\begin{array}{c} 1.41 \\ 1.62 \end{array}$	$\frac{1.30}{1.46}$	$\begin{bmatrix} \frac{2}{2} \end{bmatrix}$
Aotorista		37.33	$\begin{bmatrix} 6.67 \\ 3.56 \end{bmatrix}$	$   \begin{array}{r}     71.30 \\     35.21   \end{array} $	$54.36 \\ 31.53$	3.68	0.83	0.81	$\tilde{1}$ .
Auestrero		$\begin{bmatrix} 38.93 \\ 52.89 \end{bmatrix}$	2.89	49.59	46.54	3.05	0.89	0.88	ĺ į.
Obrero (en general)		43.28	$\frac{2.53}{2.54}$	47.84	42.87	4.97	1.04	0.99	1.
perador		44.18	3.38	61.72	53.93	7.79	1.30	1.22	2.
Operador máquinas	55.44	54.00	1.44	60.89	59.08	1.81	1.10	1.09	1.
)perador capa calderas	44.00	44.00	,	52.71	52.71		1.20	1.20	
Operador Ilantas	[50.33]	45.57	[-4.76]	77.23	66.00	11.23	$\frac{1.53}{1.50}$	1.45	$\frac{2}{2}$ .
Operario (en general)	$\begin{bmatrix} 38.17 \\ 41.66 \end{bmatrix}$	36.40	1.77	57.84	$\frac{52.73}{57.60}$	$\frac{5.11}{0.43}$	$\substack{1.52\\1.39}$	$\frac{1.45}{1.39}$	î.
PaileroPeón	$oxed{41.66} \ 42.74$	41.41 41.70	$\begin{bmatrix} 0.25 \\ 1.04 \end{bmatrix}$	58.03 $32.36$	$57.60 \\ 31.18$	1.18	0.76	0.75	i.
Perforador.	48.08	43.25	4.83	95.46	81.33	14.13	1.99	1.88	$ \hat{2} $
esador		48.00	8.50	65.64	56.47	9.17	1.16	1.18	1.
intor	44.40	44.11	0.29	58.25	57.61	0.64	1.31	1.31	2.
lomero		49,43		63.46	63.46		1.28	1.28	; .
ortero		46.05	4.62	55.37	47.96	7.41	1.09	1.04	1.
robador		45.90	2.16	67.39	63.07	4.32	$1.40 \\ 1.14$	$\begin{array}{c c} 1.37 \\ 1.04 \end{array}$	$egin{array}{c} 1 \ 2 \ . \end{array}$
Proveedor	$\begin{array}{c} 45.17 \\ 41.50 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 42.38 \\ 41.50 \end{array}$	2.79	$51.38 \\ 45.50$	$\frac{44.21}{45.50}$	7.17	1.10	1.10	
'uentero Remachador	$\frac{41.50}{42.60}$	$\frac{41.30}{42.60}$	<b>.</b>	66.67	66.67		1.57	1.57	
emaforista	58.33	45.33	13.00	112.61	76.57	36.04	1.93	1.69	2.
obrestante	48.53	46.14	2.39	105.35	97.11	8.24	2.17	2.10	3.
oldador	44.93	42.46	2.37	77.86	70.18	7.68	1.73	1.65	3.
`anquero	50.30	46.20	4.10	111.59	94.20	173.84	2.22	2.04	4.
aponero	46.00	43.00	3.00	61.37	54.60	6.77	1.33	$\frac{1.27}{1.79}$	$\frac{2}{3}$
Comador de tiempo	47.50	45.85	1.65	83.30	78.87	4.43	$\begin{bmatrix} 1.75 \\ 1.84 \end{bmatrix}$	$\frac{1.72}{1.71}$	2. 4.
Cornero	44.50	42.35	2.15	81.80	$72.52 \\ 58.36$	$oxed{9.28}{7.79}$	$\begin{bmatrix} 1.84 \\ 1.36 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1.71 \\ 1.29 \end{array}$	$\frac{4}{2}$ .
Cractorista	$48.48 \\ 49.33$	45.14 $48.00$	3.34 1.33	$66.15 \\ 115.64$	$\frac{58.30}{111.16}$	4.48	$\frac{1.50}{2.34}$	$\frac{1.29}{2.32}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$
Tubero	46.59	44.85	1.74	50.14	47.53	$\frac{1.40}{2.61}$	1.08	1.06	1.
Velador	46.14	42.43	3.71	40.78	35.70	5.08	0.88	6.84	1.
igilante	47.46	42.63	4.83	45.72	39.11	6,61	0.96	0.92	1.

<sup>(\*).—</sup>Se consideraron 4 908 obreros ocupados en la producción de petróleo crudo y en refinerías principalmente.

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

427.—Refinación y des Semana del 23 al

	Ocupación			edio trabajado — ras (a)	
		Total	Ordinario	Extraordinario	Destajo
Total (	o)	38.67	34.32	1,18	3.17
OBRER	os	i de la companya di		,	
Agent	es diversos	46.50	46.50	0.61	
Alam!	niquero	46.63	$\frac{46.02}{41.51}$		
Albañ	il	$41.51 \pm 45.64$	44.36		
Amari	rador	58.17	$\frac{11.50}{46.50}$		
Asoes	inte y auxiliar	48.00	44.57	3.43	
Rodec	nero	40.75	40.75		
Bomb	ero	46.54	45.54	$\begin{array}{c} 1.00 \\ 2.23 \end{array}$	4.53
Cabo		39.95	$\begin{array}{c} 33.19 \\ 46.50 \end{array}$	0.50	1.00
Çader	ero	47.00 53.50	46.50	7.00	
Calde	rero	45.68	45.17	0.17	0.34
Choo	dor	41.71	39.14		2.57
Chofe	r	45.78	44.21		
Despa	chador	40.96	40.96		
Electr	ricista	44.38	42.93	1.45	18.00
Eleva	dorista	18.00 48.41	45.91	2.50	10.00
Encar	gado en general	21.00	40.01	2.50	21.00
Entib	ador	46.79	45,32	1.47	
Fogor	ero de locomotora	46.50	46.50		
Garro	tero	48.50	46.50		
Guard	lavías	46.50	46.50		
Негге	ro	50.00	$\frac{46.50}{46.50}$		
Hojal	atero	$\frac{46.50}{49.00}$	48.00	1.00	
Jere d	e guardiaero	49.83	46.50	3.33	
Lanci	lor en general	48.14	46.00	2.14	
Llena	dor	16.00			16.00
Magu	inistas diversos	49.50	46.50		
Maqu	inista de grúa	46.50	46.50		1 - 4 - 6 - 7 - 6 - 6 - 6
Mayo	rdomo	46.63 45.70	$45.63 \\ 45.14$	0.56	
Meca:	lor	47.81	47.81		
Medio Moto	ristas diversos	8.25	8.25		
Mozo		46.50			
Mues	rero	41.13	41.13	0.49	7.32
Obrer	o con ocupación no determinada	30.17	$\begin{array}{c} 22.43 \\ 18.72 \end{array}$	$0.42 \\ 0.08$	11.54
Opera	dores diversos	$\frac{30.34}{43.75}$ $\pm$	$\frac{16.72}{43.75}$	0.00	
Opera Opera	dor de máquinas dor de casa de calderas	$\begin{array}{c} \textbf{46.70} \\ \textbf{46.50} \end{array} \\ \textbf{1}$	46.50		
Obrer	o sin ocupación especificada	17.50			17.50
Oficio	s varios	49.06	47.09		
Pailer	0	45.85	42.86	2.99	
Pasad	or de carbón	$\frac{40.75}{21.19}$	$\frac{40.75}{26.56}$	1.02	3,55
Peón. Pinto	C	$\begin{bmatrix} 31.13 \\ 45.15 \end{bmatrix}$	44.94		
	Pro	46.50	46.50		
	001	49.33	48.00		
Prens	910	49.33	48.00	1.33   1.11	
Proba	dor	45.04	43.93	1,11	19.73
Prove	edor	$\begin{bmatrix} 19.73 \\ 41.50 \end{bmatrix}$	40.00		
	ordor.	37.20	29.15	1.05	7.00
Tanac	lor	46.50	46.50		
Tarra	jista	<b>4</b> 5.13	45.13		
Toma	dor de tiempo	48.70	41.85		
Tract	orista	50.50 [ 47.79	$\frac{46.50}{45.50}$		
Trata	dor de productos	50.02	45.79		
J. POT J. PaduT	o	47.12	43.08	4.04	
Vigila	nte	43.25	40.49	0.91	1.85
EMPLE	1	.1			
Almad	enista	40.75%	40.75		
Apren	diz en general	49.10	46.50		
Caier	)	40.75	$\frac{40.75}{40.75}$		
Conta Corta	dor de productos	$\frac{40.75}{40.75}$	40.75		
Corta Dibui	dores diversosante	44.25	40.75	3.50	
Docui	mentador	40.75	40.75		
	eados diversos (contabilidad, estadísti-				

tilación del petróleo (\*) 29 de abril de 1939

	-	dio pagado —		Salario horario Pesos					
	Pes	sos							
Total	Ordinario	Extraordi- nario	Destajo	Total	Ordinario	Extraordi- nario	Destajo		
57.21	47.55	2.56	7.10	1.48	1.39	2.18	2.2		
41.37	41.37	2.39		$\frac{0.89}{1.87}$	0.89 1.68	3.76			
$87.29 \\ 49.93$	84.90 49.93	2.00		1.20	1.20				
40.55	38.65	1.90		0.89	0.87	1.48			
77.33	54.06	23.27		1.33	$1.16 \\ 1.24$	$1.99 \\ 2.52$			
63.90	55.27	8.63		$\frac{1.33}{2.30}$	2.30	2.32			
$93.84 \\ 62.21$	93.84 60.39	1.82		1.34	1.33	1.82			
65.80	46.25	4.78	14.77	1.65	1.39	2.14	3.20		
42.10	41.37	4.78 0.73		0.90	0.89	1.41			
51.59	41.37	10.22		0.95	$0.87 \\ 1.26$	$\frac{1.46}{2.00}$	9 9		
58.39	56.91	0.34	1.14	1.28 1.81	1.65	2.00	$\frac{3.30}{4.23}$		
75.35	64.48 48.41	3.21	10.07	1.20	1.10	2.04			
$\frac{51.62}{64.90}$	64.90			1.58	1.58				
55.52	52.42	3.10		1.25	1.22	2.15			
46.83			46.83	2.60	2.34	3.87	2.60		
117.20	107.52	9.68	70 71	$\frac{2.42}{1.87}$	2.54		1.8		
78.71	56.48	2.90	78.71	1.27	1.25	1.97	1.0		
$\frac{59.38}{52.71}$	52.71			1.13	1.13	202011032223			
53.51	48.79	4.72		1.10	1.05	2.34			
41.37	41.37			0.89	$0.89 \\ 2.02$	3.05			
105.56	93.87	11.69		$\frac{2.11}{1.13}$	1.13	5.05	*******		
$52.71 \\ 112.30$	$52.71 \\ 108.43$	3.87		2.29	2.26	3.87			
51.29	45.29	6.00		1.03	0.97	1.80			
44.65	41.65	3.00		0.93	0.91	1.34			
41.63		0.00	41.63	2.60 1.74	1.67	2.76	2.60		
85.91	77.63 61.81	8.28	*******	1.33	1.33	LOSS STANDARD			
61.81 $116.51$	112.29	4.22		2.50	2.46	4.22 2.61			
67.48	66.01	4.22 1.47		1.48	I,40				
73.25	73.25			1.53	1.53 0.84				
6.89	$\frac{6.89}{35.91}$			$0.84 \\ 0.77$	0.77				
$\frac{35.91}{39.83}$	39.83		234577444544	0.97	0.97				
36.53	20.08	0.61	15.84	1.20	0.90	$\begin{bmatrix} 1.45 \\ 2.41 \end{bmatrix}$	2.16		
46.75	20.94	0.18	25.63	1.54	1.12	2.41	2.22		
47.81	47.81			$\frac{1.09}{1.31}$	$\frac{1.09}{1.31}$	24.2			
61.74	61.74		45,53	$\frac{1.31}{2.60}$	1.01		2.60		
$\frac{45.53}{49.29}$	46.05	3.24	40.00	1.00	0.98	1.64			
63.17	56.12			1.38	1.31	2.36			
118.43	118.43			2.66	2.66	1.41	1.8		
27.51	$19.58 \\ 57.32$	$\begin{array}{c} 1.44 \\ 0.36 \end{array}$	6.49	$\frac{0.88}{1.28}$	$\begin{bmatrix} 0.74 \\ 1.27 \end{bmatrix}$		1.0		
$\begin{array}{c} 57.68 \\ 61.16 \end{array}$	61.16	0.50		1.32	1.32				
49.06	46.83	2.23		0.99	0.97	1.68			
66.97	64.10	2.87		1.36	1.34	2.16 2.27	******		
65.93	63.41	2.52	35.82	$\substack{1.46\\1.82}$	1.44	2.21	1.8		
35.82	61.74	1.92	50.64	1.53	1.52	1.28			
$63.66 \\ 73.17$	46.15	2.84	24.18	1.97	1.58	2.70	3.4		
60.41	60.41			1.30	1.30				
68.11	68.11	10.70		$\frac{1.51}{2.05}$	$\begin{array}{ccc} 1.51 \\ 1.92 \end{array}$	2.85			
100.02	80.50 66.01	19.52 9.43		1,49	1.42				
$\begin{array}{c} 75.44 \\ 65.28 \end{array}$	59.90	5.38		1.37	1.32	2.35			
57.33	49.98	7.35	2244444444	1.15	1.09				
48.11	41.53	6.58	44.44.4.44	1.02	0.96	1.63	1 0		
40.21	35.48	1.34	3.39	0.93	0.88	1.47	1.8		
163.31	163.31			4.01	4.01	1.21			
35.97	32.87	3,14		$\frac{0.73}{5.73}$	$\begin{bmatrix} 0.71 \\ 5.73 \end{bmatrix}$				
233.31 $233.31$	233.31 $233.31$			3.73 5.73	5.73				
126.28	126.28			3.10	3.10				
118.85	105.92	12,93		2.69	2.60	3.62			
83.79	83.79			2.06	2.06	*********			
	1	1			2.35	3.38			

Ocupación	Tiempo medio trabajado Horas (a)							
	Total	Ordinario	Extraordinario	Destajo				
72 Empleado con ocupación no determinada 73 Enfermero 74 Heliografista 75 Ingenieros diversos 76 Ingeniero en jefe 77 Inspector 78 Jefe de departamento 79 Jefe de sección (ingenieros) 80 Jefe de vía 81 Liquidador 82 Mecanógrafo 83 Médico 84 Mensajero 85 Oficial mayor 86 Químico 87 Secretario 88 Superintendente 89 Taquígrafo 90 Tenedor de libros	43.94 35.42 40.75 40.75 40.75 43.63 41.96 48.30 40.75 44.75 40.75 41.25 43.43 40.75 41.25 43.43 40.75 41.25 43.43 40.75	41.20 34.75 40.75 40.75 40.75 43.63 41.96 47.70 40.75 40.75 40.75 40.75 40.75 40.75 40.75 40.75 40.75	0.60 4.00 0.50	1.00				

(\*).—Obreros y empleados de refinación y destilación de petróleo en Tamaulipas. (a).—Las fracciones de tiempo

428.—Ferro Abril

Ocupación	Tiempo medio traba- jado	Salario medio	Salario horario	Ocupación	Tiempo medio traba- jado	Salario medio	Salario horario
	Horas (a)	Pesos	Pesos		Horas (a)	Pesos	Pesos
Total (b)	160.23	122.60	0.77	Garrotero	144.16 59.00	177.68 $22.03$	$\frac{1.23}{0.37}$
OBREROS				Guardas diversos	172.70	74.97	0.43
Aceitero	178.41	94.21	0.53	Guardavía	177.00	65.18	0.37
Afilador	100.00	52.83	$0.53 \\ 0.53$	Herrero	176.72	124.66	0.71
Agentes diversos	218.89	240.12	1.10	Hojalatero	170.55	137.10	0.80
Agentes sin especificar	161.18	198.25	$\begin{bmatrix} 1.76 \\ 1.23 \end{bmatrix}$	Hornero	151.50	115.45	0.76
Albañil	166.87	77.96	0.47	Jardinero	174.86	48.54	0.28
Aprendiz en general	166.11	113.32	0.68	Jefe de patio	147.67	204.28	1.38
Ayudante y auxiliar sin es-	100,11	110.02	0.00	Jefe de vía	203.75	384.03	1.88
pecificar	146.84	79.28	0.54	Lamparero	88.00	33.97	0.39
Barretero	200.00	80.64	0.40	Lavador en general	156.64	76.34	0.49
Bodeguero	168.82	110.51	0.65	Limpiador	137,53	57.64	0.42
Boletero	232.88	188.00	0.81	Llamador	92.34	41.96	0.45
Bombero	164.74	79.88	0.49	Maquinista de camino	173.66	524.68	3.02
Cablero	200.50	110.48	0.55	Maquinistas diversos	177.60	198.92	1.12
Cabo	178.75	94.72	0.53	Maquinista grúa	210.25	228.36	1.09
Cadenero	213.75	110.81	0.52	Maquinista martinete	200.00	275.25	1.38
Calderero	166.62	235.56	1.41	Maquinista patio	155.73	162.18	1.04
Calentador	200.00	501.32	2.51	Marcador	144.00	47.09	0.33
Cambiadores diversos	191.50	83.04	$\tilde{0}.43$	Mayordomo	162.87	217.39	1.33
Cambiador de via	76.80	46.11	0.60	Mecánico	164.35	161.35	0.98
Camillero	211.50	114.42	0.54	Mensajero	126.43	59.41	0.47
Cargador	152.57	66.88	0.44	Minero	288.00	88.80	0.31
Carpintero	172.48	114.70	0.67	Modelista	174.13	202.14	1.16
Celador	183.49	162.63	0.89	Moldeador	173.60	145.25	0.84
Cobrador	137.28	161.86	1.18	Motoristas diversos	185.74	105.26	0.57
Cobrero	153.52	126.79	0.83	Motorista jefe de vía	200.00	116.78	0.58
Conductor	162.50	382.66	$\frac{0.35}{2.36}$	Mozo	159.47	59.94	0.38
Chofer	174.78	105.52	0.60	Obrero conocupación insufi-	190.1.	00.01	0.00
Electricista	172.71	162.04	0.94	cientemente determinada	85.70	109.56	1.25
Embarcador	90.86	84.57	ŏ.93	Obreros diversos	192.00	213.22	1.11
Encargado en general	171.69	165.62	0.96	Operadores diversos	135.33	96.62	0.72
Encendedor	157.36	70.59	0.45	Operador de máquina	100.00	00.02	
Engrasador	168.69	85.47	$0.30 \\ 0.51$	(obrero)	177.61	134.24	0.76
Enlodador	96.00	76.83	0.80	Operario de plantas en ge-	-,,,,,,,	.01.21	1 5
Entibador	140.00	119.44	0.85	neral	200.00	218.40	1.09
Fogoneros diversos	138.54	157.56	0.99	Oficios varios	200.00	65.40	0.33
Fogonero locomotora	146.37	221.85	1.52	Pailero	167.44	135.43	0.81
Forjador		230.51	1.30	Pasador de carbón	89.50	60.54	0.68

<sup>(\*).—</sup>Obreros y empleados de tres zonas ferrocarrileras, que comprenden las entidades federativas de: Aguasca la, Veracruz y Zacatecas. (a).—Las fracciones de tiempo son centésimos de hora. (b).—Se refiere a pro

	Salario medio pagado Pesos			Salario horario Pesos					
Total	Ordinario	Extraordi- nario	Destajo	Total	Ordinario	Extraordi- nario	Destajo		
101.15 62.50 52.71 210.00 245.00 115.05 186.87 159.65 163.31 133.28 78.66 145.33 40.87 166.23 130.27 134.12	92.64 60.51 52.71 210.00 245.00 115.05 186.87 157.11 163.31 116.62 78.66 145.33 38.77 163.31 130.77 134.12	2.54 16.66 2.92	2.10	2.30 1.76 1.29 5.15 6.01 2.64 4.45 3.31 4.01 2.98 1.93 3.57 0.91 4.03 3.01 3.29 7.41	2.25 1.47 1.29 5.15 6.01 2.64 4.45 3.29 4.01 2.62 1.93 3.57 0.81 4.01 3.01 3.29 7.41	3.11 2.98 4.23 4.17	2.10	72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87	
$\begin{array}{c c} 88.84 \\ 158.33 \\ 100.02 \end{array}$	$67.25 \\ 138.33 \\ 80.50$	21,59 20.00 19.52		$egin{array}{c c} 2.45 \ 3.54 \ 2.05 \ \end{array}$	$egin{array}{c} 1.93 \ 3.39 \ 1.92 \end{array}$	$egin{array}{c} 4.98 \ 5.00 \ 2.85 \end{array}$		- 89 - 90 - 91	

son centésimos de hora. (b).—Se refiere a promedios del total de obreros y empleados de las ocupaciones enumeradas.

## carriles (\*) de 1939

Ocupación	Tiempo medio traba- jado — Horas (a)	Salario medio — Pesos	Salario horario — Pesos	Ocupación	Tiempo medio traba- jado Horas (a)	Salario medio —— Pesos	Salario horario Pesos
Peón	159.03 190.00 172.05 168.50 200.00	55.63 106.94 109.86 83.17 77.29	0.35 $0.56$ $0.64$ $0.49$ $0.39$	Dibujante Documentador. Empleados diversos Empleado con ocupación insuficientemente deter-	207.50 171.03 185.30	217.35 125.21 143.22	1.05 0.73 0.77
Portero Proveedor Proveedor Puentero. Recibidor Remachador Reparador Repartidor Retortero Sirviente Sobrestante Soldador Taladrista Tanquero Tapicero	88.00 123.89 191.77 200.00 199.00 124.00 211.50 134.17 132.72 194.67 172.86 192.00 90.80 172.63	41.84 107.45 96.59 220.00 175.30 90.57 115.18 48.17 42.62 241.25 237.08 77.11 39.98 137.47	0.48 0.87 0.50 1.10 0.88 0.73 0.55 0.36 0.32 1.24 1.37 0.40 0.44 0.79	minada Enfermero Fotógrafo Gerente. Guarda valores Ingeniero de división Ingeniero director Ingenieros diversos Inspector Intendente Jefe de bodega Jefes de departamento Jefe de despachadores Jefe de estación	165.99 152.85 194.00 200.00 37.35 200.00 200.00 200.00 181.69 200.00 179.67 184.14 187.69	139.14 71.96 84.74 76.76 24.18 587.50 700.00 375.00 190.39 117.33 227.00 181.17 64.92 298.24	0.84 0.47 0.44 0.38 0.65 2.94 3.50 1.88 1.05 0.59 1.14 1.01 0.35 1.59
Troquero o truquero Tubero Velador Vigilante Voceador  EMPLEADOS	177.35 143.57 176.55 132.86 189.50	110.74 73.44 87.58 59.01 80.77	0.62 0.51 0.50 0.44 0.43	Jefe de inspectores Jefe de mesa Jefe de oficina Jefe de sección Jefe de sucursal (estación) Jefe telegrafista Mecanógrafo	142.00 144.67 200.00 200.00 216.00 193.50 174.22	58.34 165.67 345.38 194.40 304.90 349.35 106.74	0.41 1.15 1.73 0.97 1.41 1.81 0.61
Almacenista Analizador Archivista Cajero Calculista Conserje Contador (contabilidad) Corrector Cortador diversos Checador Delegados diversos Despachador	200.00 184.00 173.05 207.31 224.00 200.00 200.00 200.00 240.00 200.00 109.08 200.00	409.00 84.03 109.32 232.64 279.38 95.27 319.81 101.07 272.07 73.55 78.45 187.33	2.05 0.46 0.63 1.12 1.25 0.48 1.60 0.51 1.13 0.38 0.72 0.94	Médico Oficial mayor Pagador Practicante de ingeniería. Profesor Secretario Subjefe de sección. Superintendente Supervisor Taquígrafo Telefonista Tomador de tiempo	160.38 200.00 202.56 205.00 200.00 156.00 16.00 193.38 201.35 182.64 200.00 146.72 203.35	169.21 356.50 372.10 218.28 120.00 87.58 7.18 614.72 271.60 198.89 153.57 177.70 251.53	1.06 1.78 1.84 1.06 0.60 0.56 0.45 3.18 1.35 1.09 0.77 1.21

lientes, Coahuila, Chihuahua, Durango, Guanajuato, Jalisco, México, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Tlaxea-medios del total de obreros y empleados de las ocupaciones enumeradas.

## 429.—Petroleo crudo (\*)

## Semana del 23 al 29 de abril de 1939

Ocupación	· -	medio ti — Horas (a	rabajado )	Sa	lario me Pesos	dio	Sal	ario hora — Pesos	ario
or aparon	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra- ordi- nario	Total	Ordi- nario	Extra ordi- nario
otal (b)	48.49	43.94	4.55	76.28	71.53	4.75	1.57	1.63	1.
DBREROS		1							
Agentes diversos		44.00		80.15	80.15	1 05	1.82	1.82	
Albañil	$ \begin{array}{c} 44.75 \\ 47.82 \end{array} $	44.00	$0.75 \\ 1.82$	84.22	83.17 38.81	$\begin{array}{c c} 1.05 \\ 1.11 \end{array}$	1.88	1.88	1.3
Artesano sin especificar	49.54	46.00	5.54	39.92 53.30	48.24	$\frac{1.11}{5.06}$	$\frac{0.84}{1.08}$	$0.84 \\ 1.10$	0.0
Ayudante y auxiliar sin especificar.	40.20	39.60	0.60	77.04	76.60	0.44	1.92	$1.10 \\ 1.92$	0.
Bombero	49.29	44.00	5.29	76.85	70.65	6.20	$\frac{1.52}{1.56}$	1.61	1.
Cabo	49.45	44.00	5.45	70.62	64.73	5.89	1.43	1.47	1.
Camillero	44.00	44.00	0.10	70.73	70.73		1.61	1.61	
Carpintero		44.00		73.20	73.20		1.66	1.66	
Chofer	60.64	44.00	16.64	72.92	56.68	16.24	1.20	1.29	0.
Electricista	49.37	47.38	1.99	85.29	83.43	1.86	1.73	1.76	0.
Engrasador		44.00	8.07	51.38	44.33	7.05	0.99	1.01	ŏ.
Entibador	44.00	44.00		64.73	64.73		1.47	1.47	
Fogoneros diversos	56.41	44.00	12.41	69.80	56.68	13.12	1.24	1.29	1.
Garrotero		44.00	1.00	65.81	64.73	1.08	1.46	1.47	Ō.
Herrero	44.00	44.00		56.68	56.68		1.29	1.29	
Hojalatero	44.00	44.00		83.17	83.17		1.89	1.89	
Maquinistas diversos		44.00		73.94	73.94		1.68	1.68	
Mayordomo	46.95	44.00	2.95	99.49	94.74	4.75	$2.12^{-1}$	2.15	1.
Mecánico.	45,69	44.00	1.69	82.23	79.62	2.61	1.80	1.81	1.
Muestrero	47.32	44.00	3.32	54.78	51.63	3.15	1.16	1.17	0.
Obrero con ocupación insuficiente de-									1
terminada	49.45	44.00	5.45	59.48	54.45	5.03	1.20	1.24	0.
Operador de máquina (obrero)	52.50	44.00	8.50	94.99	83.18	11.81	1.81	1.89	1.
Operador de plantas en general	52.50	44.00	8.50	94.99	83.18	11.81	1.81	1.89	1.
Oficios varios	46.50	46.50	STATE AT	108.43	108.43	*****	2.33	2.33	
Pailero	44.18	44.00	0.18	77.79	77.75	0.23	1.77	1.77	1.
Peón	49.19	42.46	6.73	41.51	36.53	4.94	0.84	0.86	0.
Perforador	50.56	44.00	6.56	89.01	80.31	8.70	1.76	1.83	1.
Pintor	44.00	44.00		67.56	67.56		1.54	1.54	
PlomeroPlomeroProbador	44.00	44.00	0.50	67.87	67.87	0 40	1.54	1.54	
Sirviente	$44.50 \\ 45.25$	$\begin{vmatrix} 44.00 \\ 44.00 \end{vmatrix}$	$0.50 \\ 1.25$	$\begin{bmatrix} 50.60 \\ 37.29 \end{bmatrix}$	50.18 36.53	$\begin{bmatrix} 0.42 \\ 0.76 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1.14 \\ 0.82 \end{array}$	$\frac{1.14}{0.83}$	$\begin{bmatrix} 0. \\ 0. \end{bmatrix}$
Soldador	45.00	44.00	1.00	71.71	70.05	1.66	1.59	1.59	ı i.
Tanquero	44.00	44.00	1.00	83.17	83.17	1.00	1.89	1.89	
Tractorista	50.84	44.00	6.84	86.00	77.81	8.19	1.69	1.77	1.
Tubero	47.73	44.00	3.73	60.93	57.21	3.72	1.28	1.30	o.
Velador	52.20	44.00	8.20	46.10	40.58	5.52	0.88	0.92	Ŏ.
Vigilante	45.67	44.00	1.67	60.66	59.03	1.63	1.33	1.34	0.
MPLEADOS				1		13			
Cajero	44.00	44.00		168 75.	168.75		3.84	3.84	
Contador productos	44.00	44.00		111.23	111.23		2.53	2.53	
Corresponsal	44.00	44.00		56.68	56.68		1.29	1,29	
Empleados diversos	47.92	44.00	3.92	90.72	84.77	5.95	1.89	1.93	1.
Encargados en general	44.94	44.00	0.94	116.89	115.52	1.37	2.60	2.63	1.
Enfermeros	50.88	44.00	6.88	100.10	89.78	10.32	1.97	2.04	1.
Farmacéuticos	44.00	44.00		113 64	113.64		2.58	2.58	
Ingenieros diversos	44.00	44.00	1	200,00	200.00		4.55	4.55	
Jefe de departamento	44.00	44.00		184.87	184.87		4.20	4.20	
Jefe de oficina	44.00	44.00	9 00	200.00	200.00	1 00	4.55	4.55	
Mecanógrafo	47.00	44.00	3.00	54.07	49.99	4.08	1.15	1.14	1.
Médico		44.00		225.00	225.00		5.11	$\frac{5.11}{2.20}$	
Pasante de química	44.00	44.00		100.58	100.58		2.29	2.29	
Practicante de medicina	44.00	44.00		100.00	100.00		$\frac{2,27}{1,79}$	2.27	
ProfesorSuperintendente	44.00	44.00	,,,,,,,	75.60	75.60		1.72	$\frac{1.72}{7.05}$	
superintenuente	44.00	44.00 44.00		350.00	350.00		7.95	7.95	

<sup>(\*).—</sup>Obreros y empleados del campo de producción "El Ebano". S. L. P. (a).—Las fracciones de tiempo son centésimos de hora. (b).—Se refiere a promedios del total de obreros y empleados de las ocupaciones enumeradas,

## 430.—Indice de salario horario en minas

Base: 1934 = 100

Entidad	1937	1938	1939
Estados Unidos Mexicanos,	208.00	172.00	180.00
Chihuahua Guanajuato Hidaigo Sonora Zacatecas	350.00 200.00 247.06 162.16 223.08	330.00 194.44 167.65 89.19 173.08	295.00 233.33 200.00 116.22 192.31

## 431.—Indice de salario horario en plantas metalúrgicas

Base: 1934 = 100

Entidad	1937	1938	1939
Estados Unidos Mexicanos	306.67	293.33	306.67
Chihuahua Guanajuato. Hidalgo. Nuevo León San Luis Potosí Zacatecas.	270.00 300.00 319.05 592.31 233.33 341.67	275.00 277.78 209.52 723.08 200.00 433.33	305.00 244.44 238.10 330.77 194.44 375.00

## 432.—Salarios de las industrias de transformación, en el Distrito Federal

	Nomi	nal		Real		
Año	Salario horario Pesos	In <b>d</b> ice	Indice del costo de la vida	Salario horario Pesos	Indice	
1934. 1936. 1937. 1938. 1939.	0.28 0.33 0.36 0.40 0.46	100.00 117.86 128.57 142.86 164.28	100.00 114.42 138.52 153.30 155.36	0.280 0.288 0.261 0.262 0.297	100.00 103.01 92.82 93.19 105.74	

## 433.—Indice de salario horario en ferrocarriles

Base: 1934 = 100

Ráma	1935	1936	1937	1938	1939
General.	108.00	128.00	134.00	116.00	178.00
Construcción y conservación de vías y edificios.  Talleres  Transportes (trenistas).	$\begin{array}{c}105,88\\109,62\end{array}$	85.29 109.62 118.87	$76.47 \\ 123.08 \\ 160.38$	102.94 107.69 106.60	144.12 186.54 164.15

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## 434.—Familias distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo

	Tla	lpujahua	, Mich,-	1937	Di	istrito Fe	ederal1	938	Co	marca La	ıgunera.–19	<del>)</del> 39
	Fan	nilias	Unid de cor	ades isumo	Far	nilias	Unid de cor	lades nsumo	Far	milias	Unidad de cons	
_	Nú- mero	Por- ciento	Total	Por familia	Nú- mero	Por- ciento	Total	Por familia	Nú- mero	Por- ciento	Total	Por fami- lia
Total	125	100.00	555.42	4.44	86.	100.00	3.42.30	3.98	328	100.00	1 490.70	4.54
2	9 5 17 22 22 22 12 13 3	7.20 4.00 13.60 17.60 17.60 9.60 10.40 2.40	17.10 11.95 55.08 81.62 100.32 110.38 64.80 89.57 24.60	1.90 2.39 3.24 3.71 4.56 5.04 5.40 6.89 8.20	6 28 18 15 15 4	6.98 32.56 20.93 17.44 17.44 4.65	16.05 93.30 68.25 64.50 75.30 24.90	2.68 3.33 3.79 4.30 5.02 6.23	25 41 76 58 59 37 20 12	7.62 12.50 23.17 17.68 17.99 11.28 6.10 3.66	63.85 128.25 278.20 266.60 307.70 215.00 138.80 92.30	2.78 3.13 3.66 4.60 5.22 5.81 6.94 7.69

<sup>(</sup>a).-Incluyendo al jefe o sostén.

## 435.—Egresos medios semanales por familia

Egreso		nua Mich 937	México, l	D.F1938		Lagunera 139
	Pesos	Porciento	Pesos	Porciento	Pesos	Porciento
Total	22.83	100.00	26.18	100.00	22.46	100.00
Alimentación Alojamiento Ropa Servicios domésticos Cultura y diversiones (a) Gastos personales y extraordinarios.	14.26 0.38 1.82 2.32 0.95 3.10	62.46 1.67 7.97 10.16 4.16 13.58	14.36 2.46 2.15 2.38 0.72 4.11	54.85 9.40 8.21 9.09 2.75 15.70	12.17 0.41 3.51 2.30	54.18 1.83 15.63 10.24

<sup>(</sup>a).—Los datos de cultura y diversiones correspondientes a la Comarca Lagunera, están considerados en gastos personales y extraordinarios.

## 436.—Gasto semanal de alimentación por unidad de consumo

	Tlalpujal	nua, Mich.	Distrito	Federal	Comarca	Lagunera
Productos alimenticios	19	)37	19	938	19	939
	Pesos	Porciento	Pesos	Porciento	Pesos	Porciento
Total	3.20	100.00	3.65	100.00	2.71	100.00
Cereales y otros granos Pan y harinas Carnes Grasas Leche, productos lecheros y huevos Azúcares Legumbres y frutas Picantes y condimentos Bebidas Varios	1.11 0.29 0.49 0.15 0.28 0.18 0.33 0.11 0.22 0.04	34.69 9.06 15.31 4.69 8.75 5.62 10.31 3.44 6.88 1.25	0.30 0.80 0.51 0.22 0.70 0.15 0.21 0.04 0.13	8.22 21.92 13.97 6.03 19.18 4.11 5.75 1.10 3.56 16.16	1.21 0.13 0.19 0.24 0.22 0.23 0.19 0.06 0.01	44.65 4.80 7.01 8.85 8.12 8.49 7.01 2.21 0.37 8.49

## 437.—Familias distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo Distrito Federal.—1934 y 1938

Miembros por familia	Fam	ilias	Miem	bros	Unidades sumo.—				Unidades sumo por	
(a)	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
Total	281	86	1 443	446	1 127.75	342.55	4.01	3.98	0.78	0.77
3		6 28	216	18 112	175.50	16.05 93.30	3.25	$\frac{2.68}{3.33}$	0.81	0.89 0.83
5	140	18	700	90	551.85	68.25	3.94	$\frac{3.39}{3.79}$	0.79	$0.83 \\ 0.76$
6	82	15	492	90	375.45	64.50	4.58	4.30	0.76	0.72
7	5	$\begin{array}{c} 16 \\ 3 \end{array}$	35	$\begin{array}{c} 112 \\ 24 \end{array}$	24.95	81.80 18.40	4.99	$\begin{array}{c} 5.12 \\ 6.13 \end{array}$	0.71	$0.73 \\ 0.77$

<sup>(</sup>a).—Incluyendo al jefe o sostén.

## 438.--Familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo Distrito Federal.—1934 y 1935

		S	uma			Calif	cados	\$	Se	mi-ca	lifica	dos	N	o cal	ificad	08
Ingreso semanal y unidades de consumo por familia	Fam	ilias	Mie bro		Fan	ilias		em- os	Fam	ilias		em-	Fam	ilias		em-
	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
Total	82	86 32 27 27	1 443 386 538 519	446 137 136 173	110 35 34 41	32 12 9 11	572 151 210 211	165 56 39 70	126 29 64 33	37 9 15 13	646 163 239 253	200 40 77 83	45 18 8 19	17 11 3 3	225 72 98 55	81 41 20 20
HASTA \$ 20.00. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	131 45 53 33	22 11 8 3	652 206 203 183	$103 \\ 45 \\ 38 \\ 20$	31 15 11 5	3 1 1 1	151 80 60 11	16 4 6 6	68 15 39 14	10 4 5 1	341 90 123 128	47 17 23 7	32 15 3 14	9 6 2 1	160 36 80 44	40 24 9 7
DE \$ 20.01 A \$ 25.00	60 16 24 20	17 9 5 3	309 76 123 110	88 40 30 18	25 5 8 12	7 3 3 1	131 31 50 50	37 19 12 6	32 10 14 8	4 1 2 1	163 33 70 60	20 4 11 5	$\begin{array}{c} 3 \\ 1 \\ 2 \\ \dots \end{array}$	6 5	15 12 3	31 17 7 7
DE \$ 25.01 A \$ 30.00	46 14 15 17	17 5 5 7	239 70 76 93	95 23 29 43	25 10 5 10	5 2 1 2	$128 \\ 20 \\ 50 \\ 58$	27 9 4 14	13 2 8 3	11 3 4 4	$70 \\ 30 \\ 16 \\ 24$	62 14 25 23	$egin{array}{c} 8 \\ 2 \\ 2 \\ 4 \\ \end{array}$	1  1	$\begin{array}{c} 41 \\ 20 \\ 10 \\ 11 \end{array}$	6  6
DE MAS DE \$ 30.01 Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	44 7 14 23	30 7 9 14	243 34 76 133	160 29 39 92	29 5 10 14	17 6 4 7	162 20 50 92	85 24 17 44	13 2 3 8	12 1 4 7	72 10 21 41	71 5 18 48	2 1 1	1 i	9 4 5	4 4

## 439.—Gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo Distrito Federal.--1934 y 1938 Pesos

Categoría de obreros y unidades de consumo	Su	ıma	Alimentación		Alojar	niento	Ro	pa		ricios sticos	Gas perso	stos onales
qe consumo	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
Total	21.96 19.96 21.46 24.29	26.18 23.92 24.00 31.03	12.38 11.42 11.93 13.75	14.36 12.14 13.81 17.55	2.13 2.02 2.04 2.32	2.46 2.58 2.39 2.38	1.46 1.14 1.72 1.46	2.15 2.03 1.70 2.75	2.08 1.90 2.01 2.30	2.38 2.11 2.29 2.78	3.91 3.48 3.76 4.46	4.83 5.06 3.81 5.57
De 3.51 a 4.50		29.17 $30.01$ $23.93$ $32.55$	14.15 13.09 13.34 15.96	15.22 13.79 13.33 18.36	2.31 $2.44$ $2.09$ $2.45$	2.49 3.04 2.24 2.10	1.87 $1.26$ $2.31$ $1.93$	2.85 3.09 2.40 2.93	2.19 $2.02$ $2.08$ $2.45$	2.50 $2.37$ $2.16$ $2.92$	4.36 $3.84$ $4.18$ $5.02$	6.11 7.72 3.80 6.24

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

439.—Gastos semanales por familia, según categoría de obreros y unidades de consumo.—Conclusión

Categoría de obreros y unidades de consumo	Su	ıma	Alime	ntación	Alojai	niento	$R_0$	opa	Serv domé	icios sticos	Gas perso	stos nales
de consumo	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
SEMI-CALIFICADOS.  Hasta 3.50  De 3.51 a 4.50  De 4.51 o más	$\frac{18.79}{20.08}$	26.49 22.18 24.59 31.67	11.54 10.57 11.33 12.64	15.10 12.01 14.80 17.59	2.09 1.87 2.05 2.30	$egin{array}{c} 2.58 \ 2.58 \ 2.42 \ 2.78 \ \end{array}$	1.24 1.11 1.35 1.24	$egin{array}{c} 2.00 \ 1.51 \ 1.45 \ 2.97 \ \end{array}$	2.08 1.89 2.05 2.31	2.58 2.28 2.52 2.85	3.76 3.35 3.30 4.68	4.2 3.8 3.4 5.4
NO CALIFICADOS.  Hasta 3.50.  De 3.51 a 4.50.  De 4.51 o más.	$\frac{16.19}{19.48}$	19.85 18.70 21.23 22.69	10.45 $9.46$ $10.40$ $11.32$	11.12 10.44 10.28 14.42	1.80 $1.34$ $1.89$ $2.05$	$2.11 \\ 2.10 \\ 2.64 \\ 1.62$	$1.08 \\ 0.88 \\ 1.35 \\ 0.91$	1.17 1.30 0.82 1.10	$1.76 \\ 1.62 \\ 1.74 \\ 1.91$	1.72 1.69 1.57 1.96	3.24 $2.89$ $4.10$ $2.48$	3.7 3.1 5.9 3.5

440.—Números relativos de los gastos semanales por familia, según categoría de obreros y unidades de consumo Distrito Federal.—1934 y 1938

Categoría de obreros y unidades	Su	ma	Alimentación		Alojai	miento	$\mathbf{R}\epsilon$	pa		icios sticos	Gas perso	stos nales
de consumo	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
Total  Hasta 3.50  De 3.51 a 4.50  De 4.51 o más	$100.00 \\ 100.00$	100.00 100.00 100.00 100.00	57.20	54.85 50.75 57.54 56.56	9.70 10.10 9.50 9.60	9.40 10.79 9.97 7.67	6.60 5.70 8.00 6.00	8.21 8.49 7.09 8.86	9.50 9.50 9.40 9.50	8.82	17.80 17.50 17.50 18.30	18.45 21.15 15.86 17.95
CALIFICADOS. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	$100.00 \\ 100.00$	100.00 100.00 100.00 100.00		52.18 45.95 55.71 56.41	9.29 10.80 8.70 8.80	8.54 $10.13$ $9.36$ $6.45$	7.52 5.50 9.60 6.90	9.77 10.30 10.03 9.00	8.80 8.90 8.70 8.80	8.57 7.90 9.03 8.97	17.52 17.00 17.40 18.10	20.94 25.72 15.87 19.17
### SEMI-CALIFICADOS  Hasta 3.50  De 3.51 a 4.50  De 4.51 o más	100.00 $100.00$	100.00 100.00 100.00 100.00	55.72 56.30 56.40 54.60	57.00 54.15 60.19 55.54	10.09 9.90 10.20 9.90	9.74 11.63 9.84 8.78	5.99 5.90 6.70 5.30	7.55 6.81 5.90 9.38	$10.05 \\ 10.00 \\ 10.20 \\ 10.00$	9.74 $10.28$ $10.25$ $9.00$	18.15 $17.90$ $16.50$ $20.20$	15.97 17.18 13.82 17.30
NO CALIFICADOS	100.00 $100.00$	100.00 100.00 100.00 100.00	57.01 58.40 53.40 60.60	56.02 55.83 48.42 63.55	$\begin{array}{c} 9.82 \\ 8.30 \\ 9.70 \\ 11.00 \end{array}$	10.63 $11.23$ $12.44$ $7.14$	5.89 5.50 6.90 4.90	5.89 6.95 3.86 4.85	9.60 $10.00$ $8.90$ $10.20$	8.67 9.04 7.39 8.64	17.68 17.80 21.10 13.30	18.79 16.93 27.89 15.82

## 441.—Gastos semanales por unidad de consumo según categoría de obreros y unidades de consumo Distrito Federal.—1934 y 1938 Pesos

Categoría de obreros y unidades	Su	ma	Alimer	ntación	Alojar	niento	$R_{0}$	pa		icios sticos	Gas perso	
de consumo	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
Total  Hasta 3.50  De 3.51 a 4.50  De 4.51 o más	5.38	6.57 7.96 6.14 5.94	3.09 3.76 2.99 2.81	3.60 4.04 3.53 3.36	0.53 0.67 0.51 0.47	0.62 0.86 0.61 0.46	0.36 0.37 0.43 0.30	0.54 0.68 0.43 0.52	0.52 0.63 0.50 0.47	0.60 0.70 0.59 0.53	0.97 1.14 0.95 0.91	1.21 1.68 0.98 1.07
CALIFICADOS.  Hasta 3.50  De 3.51 a 4.50  De 4.51 o más	$7.51 \\ 5.96$	7.58 9.88 6.06 6.34	3.61 4.34 3.31 3.27	3.87 4.54 3.37 3.58	$\begin{array}{c} 0.60 \\ 0.81 \\ 0.52 \\ 0.50 \end{array}$	0.68 $1.00$ $0.57$ $0.41$	$\begin{array}{c} 0.47 \\ 0.42 \\ 0.57 \\ 0.40 \end{array}$	0.75 1.02 0.61 0.57	0.56 0.67 0.52 0.50	0.64 $0.78$ $0.55$ $0.57$	1.10 $1.27$ $1.04$ $1.02$	$1.64 \\ 2.54 \\ 0.96 \\ 1.21$
SEMI-CALIFICADOS	$6.05 \\ 5.04$	6.41 7.27 6.32 5.92	2.92 3.40 2.84 2.58	3.65 3.94 3.80 3.29	$\begin{array}{c} 0.46 \\ 0.36 \\ 0.52 \\ 0.47 \end{array}$	0.64 0.84 0.62 0.52	0.39 0.60 0.34 0.25	0.47 0.50 0.37 0.56	0.52 0.61 0.51 0.47	0.63 0.75 0.65 0.53	$0.94 \\ 1.08 \\ 0.83 \\ 0.95$	1.02 $1.24$ $0.88$ $1.02$

## 441.—Gastos semanales por unidad de consumo según categoría de obreros y unidades de consumo.—Conclusión

Categoría de obreros y unidades	Su	ma	Alimer	ntación	Alojaı	niento	$\mathbf{R}_{0}$	pa		ricios sticos	Gast person	-
de consumo	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
No calificados		5.91 6.39 5.51 4.54	2.70 3.26 2.65 2.31	3.29 3.57 2.67 2.89	$0.46 \\ 0.46 \\ 0.48 \\ 0.42$	0.64 0.72 0.68 0.32	0.27 0.30 0.34 0.18	0.37 0.45 0.21 0.22	0.46 $0.56$ $0.45$ $0.39$	0.52 0.58 0.41 0.39	0.85 0.99 1.05 0.51	1.09 1.07 1.54 0.72

## 442.—Miembros de la familia, incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo

Distrito Federal.—1934 y 1938

	3.5'	.1	173		Unida	des	M	ledias p	or fami	lia
Ingreso semanal y unidades de consumo por familia	Mien	noros	Fam	illas	de con		Mien	nbros	Unic de coi	lades isumo
	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938	1934	1938
Total.  Hasta 3.50.  De 3.51 a 4.50.  De 4.51 o más.	1 443 386 538 519	446 137 136 173	281 82 106 93	86 32 27 27	1 127.75 249.15 422.95 455.65	342.55 96.10 105.50 140.95	5.13 4.71 5.07 5.58	5.19 4.28 5.04 6.41	4.01 3.04 3.99 4.90	3.98 3.00 3.91 5.22
Hasta \$ 15.00	235 96 63 76		48 21 13 14		$179.25 \\ 61.80 \\ 50.20 \\ 67.25$		4.89 4.37 4.85 5.43		3.73 2.94 3.86 4.80	
De \$ 15.00 a \$ 20.00	417 110 200 107	103 45 38 20	83 24 40 19	22 11 8 3	$\begin{array}{r} 322.25 \\ 72.45 \\ 158.05 \\ 91.75 \end{array}$	78.45 30.95 31.20 16.30	5.02 4.50 5.00 5.63	4.68 4.09 4.75 6.67	3.88 3.02 3.95 4.83	3.57 2.81 3.90 5.43
De \$ 20.01 a \$ 25.00	309 76 123 110	88 40 30 18	60 16 24 20	17 9 5 3	245.35 51.75 94.85 98.75	$\begin{array}{c} 63.20 \\ 28.60 \\ 20.15 \\ 14.45 \end{array}$	5.15 4.75 5.13 5.50	5.18 4.44 6.00 6.00	4.09 3.23 3.95 4.94	3.72 3.18 4.03 4.80
De \$ 25.01 a \$ 30.00	239 70 76 93	95 23 29 43	46 14 15 17	17 5 5 7	186.25 41.60 62.25 82.40	69.90 15.45 20.35 34.10	5.19 5.00 5.07 5.47	5.59 4.60 5.80 6.14	$\begin{array}{c} 4.05 \\ 2.97 \\ 4.15 \\ 4.85 \end{array}$	4.11 3.09 4.07 4.87
De \$ 30.01 a \$ 35.00	34	68 15 27 26	44 7 14 23	14 4 6 4	194.65 21.55 57.60 115.50	55.15 11.55 22.85 20.75	5.52 4.86 5.43 5.78	4.86 3.75 4.50 6.50	4.42 3.08 4.11 5.02	3.94 2.89 3.81 5.19
De más de \$ 35.01 Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.50 o más.	· · · · · ·	92 14 12 66		16 3 3 10		75.85 9.55 10.95 55.35		5.75 4.67 4.00 6.60		4.74 3.18 3.65 5.53

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

443.—Medias de los egresos semanales por familia Distrito Fede

		Fam	ilias	Mien	abros		Su	ma			Alime	ntación	
У	Ingreso semanal unidades de consumo					19	34	19	38	19	34	19	38
	por familia	1934	1938	1934	1938	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento
1	Total	281	86	1 443	446	21.96	100.0	26.16	100.0	12.38	56.4	14.36	54.9
2		82	32	386	137	19.96	100.0	23.92	100.0	11.42	57.2	12.14	50.8
3		106	27	538	136	21.46	100.0	24.00	100.0	11.93	55.6	13.81	57.5
4		93	27	519	173	14.29	100.0	31.03	100.0	13.75	56.6	17.55	56.6
5	Hasta \$ 20.00	131	22	652	103	15.84	100.0	16.59	100.0	9.50	60.0	9.94	59.9
6		45	11	206	45	15.24	100.0	16.50	100.0	8.99	59.0	9.47	57.4
7		53	8	263	38	16.41	100.0	16.42	100.0	9.93	60.5	10.62	64.7
8		33	3	183	20	15.76	100.0	17.36	100.0	9.50	60.3	9.84	56.7
$9 \\ 10 \\ 11 \\ 12$	DE \$ 20.01 a \$ 25.00.	60	17	309	88	21.82	100.0	22.14	100.0	12.33	56.5	12.93	58.4
	Hasta 3.50	16	9	76	40	21.60	100.0	21.62	100.0	12.59	58.3	11.73	54.3
	De 3.51 a 4.50	24	5	123	30	21.82	100.0	22.99	100.0	11.63	53.3	14.01	60.9
	De 4.51 o más	20	3	110	18	22.00	100.0	22.31	100.0	12.96	58.9	14.73	66.0
13	DE \$ 25.01 A \$ 30.00.	46	17	239	95	26.86	100.0	25.74	100.0	15.19	56.6	13.75	53.4
14	Hasta 3.50	14	5	70	23	27.42	100.0	27.05	100.0	15.57	56.8	12.98	48.0
15	De 3.51 a 4.50	15	5	76	29	26.44	100.0	24.85	100.0	14.93	56.5	14.11	56.8
16	De 4.51 o más	17	7	93	43	26.78	100.0	25.44	100.0	15.12	56.5	14.04	55.2
17 18 19 20	DE MAS DE \$ 30.01  Hasta 3.50  De 3.51 a 4.50  De 4.51 o más	44 7 14 23	30 7 9 14	243 34 76 133	$160 \\ 29 \\ 39 \\ 92$	35.22 31.63 34.60 36.70	$100.0 \\ 100.0$	35.74 36.31 30.82 38.62	100.0 100.0 100.0 100.0	18.09 $16.03$ $16.81$ $19.50$	51.4 50.7 48.5 53.1	18.77 $16.24$ $16.35$ $21.56$	52.5 44.7 53.0 55.8

## 444.—Gasto medio semanal en alimenta

Tlalpu Año de

					absolutos — sos				
	Alimento		<del></del>	Salario	semanal				
•		8.00 a 12.00	12.01 a 16.00	16.01 a 20.00	20.01 a 24.00	24.01 a 28.00	Más de 28.00	8.00 a 12.00	12.01 a 16.00
1	Totales	2.61	3.06	3.14	3.79	3.80	4.71	100.00	100.00
2 3 4 5 6 7 8 9 10	Cereales y sus productos Pan y harinas. Carnes. Grasas. Leche, productos lecheros y huevos. Azúcares Legumbres y frutas. Picantes y condimentos Bebidas. Varios.	1.10 0.17 0.38 0.13 0.15 0.26 0.09 0.14 0.04	1.19 0.22 0.48 0.14 0.20 0.17 0.30 0.11 0.21 0.04	1.00 0.32 0.47 0.16 0.28 0.24 0.35 0.11 0.14	$\begin{array}{c} 1.09 \\ 0.56 \\ 0.54 \\ 0.20 \\ \hline \\ 0.47 \\ 0.21 \\ 0.31 \\ 0.11 \\ 0.27 \\ 0.03 \\ \end{array}$	0.95 0.43 0.65 0.17 0.45 0.18 0.44 0.09 0.39 0.05	0.87 0.65 0.69 0.23 0.81 0.27 0.60 0.13 0.40	42.15 6.51 14.56 4.98 5.75 5.75 9.96 3.45 5.36 1.53	38.89 7.19 15.69 4.57 6.54 5.56 9.80 3.59 6.86 1.31

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

## según grupos de ingresos y de unidades de consumo $ral.--1937 \ \mathbf{y} \ 1938$

	Alojar	niento	*		$\mathbf{R}\mathbf{c}$	ра		Sei	vicios d	loméstic	208		Gastos	perso	nales	
19	34	19	38	19	34	19	938	19	34	198	38	19	934		1938	
Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- cien- to	Pe- sos	Por- cien- to	Pe- sos	Po	_
2.13 2.02 2.04 2.32	9.7 10.1 9.5 9.6	2.46 2.58 2.39 2.38	9.4 10.8 10.0 7.7	1.46 1.14 1.72 1.46	6.6 5.7 8.0 6.0	2.15 2.03 1.70 2.75	8.2 8.5 7.1 8.9	2.08 1.90 2.01 2.30	9.5 9.5 9.4 9.5	2.38 2.11 2.29 2.78		3.91 3.48 3.76 4.46	17.8 17.5 17.5 18.3	4.83 5.06 3.81 5.57	18.4 21.1 15.9 17.9	1 2 3 4
1.61 1.58 1.57 1.72	10.2 10.4 9.6 10.9	1.73 1.76 1.91 1.16	10.4 10.7 11.6 6.7	$0.87 \\ 0.81 \\ 0.89 \\ 0.92$	5.5 5.3 5.4 5.8	$0.88 \\ 1.00 \\ 0.64 \\ 1.08$	5.3 6.1 3.9 6.2	1.73 $1.65$ $1.81$ $1.72$	10.9 10.8 11.0 10.9	1.69 1.80 1.49 1.80	9.01	2.13 2.21 2.21 1.90	13.4 14.5 13.5 12.1	2.35 2.47 1.76 3.48	$14.2 \\ 14.9 \\ 10.7 \\ 20.0$	5 6 7 8
2.34 2.33 2.29 2.41	10.7 10.8 10.5 10.9	2.32 $2.29$ $2.63$ $1.91$	10.5 10.6 11.4 8.6	1.41 1.00 1.73 1.36	6.5 $4.6$ $7.9$ $6.2$	1.31 $1.65$ $0.99$ $0.85$	5.9 7.6 4.3 3.8	2.04 1.86 1.96 2.27	9.3 8.6 9.0 10.3	2.23 2.12 2.42 2.25	$9.8 \\ 10.5$	3.70 3.82 4.21 3.00	17.0 17.7 19.3 13.7	3.35 $3.83$ $2.94$ $2.57$	15.1 17.7 12.8 11.5	9 10 11 12
2.62 $2.61$ $2.63$ $2.63$	9.7 9.5 9.9 9.8	$2.66 \\ 3.34 \\ 2.07 \\ 2.60$	10.4 12.3 8.3 10.2	1.50 1.72 1.43 1.38	5.6 6.3 5.4 5.2	2.24 2.27 2.45 2.08	8.7 8.4 9.9 8.2	2.32 2.47 2.28 2.23	8.6 9.0 8.6 8.3	2.35 2.02 2.47 2.49	7.5 9.9	5.23 $5.05$ $5.17$ $5.42$	19.5 $18.4$ $19.6$ $20.2$	4.74 $6.44$ $3.75$ $4.23$	18.4 23.8 15.1 16.5	13 14 15 16
2.86 2.99 2.77 2.88	8.1 9.4 8.0 7.9	2.95 3.72 2.85 2.63	$\begin{array}{c} 8.3 \\ 10.3 \\ 9.2 \\ 6.8 \end{array}$	$3.28 \\ 2.43 \\ 5.14 \\ 2.40$	$9.3 \\ 7.7 \\ 14.9 \\ 6.5$	$3.50 \\ 3.97 \\ 2.61 \\ 3.85$	9.8 10.9 8.5 10.0	2.88 2.46 2.52 3.23	8.2 7.8 7.3 8.8	2.98 $2.65$ $2.83$ $3.25$	$\frac{7.3}{9.2}$	8.11 7.72 7.36 8.69	23.0 $24.4$ $21.3$ $23.7$	7.54 9.73 6.18 7.33	21.1 26.8 20.1 19.0	17 18 19 20

ción por unidad de consumo y salarios

jahua

1937

### Números relativos

16.01 a 20.00	20.01 a 24.00	24.01 a 28.00	Más de 28.00	8.00 a 12.00	12.01 a 16.00	16.01 a 20.00	20.01 a 24.00	24.01 a 28.00	$egin{array}{l}  ext{Más de} \ 28.00 \end{array}$	
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	117.24	120.30	145.21	145.59	180.46	
31.85	28.76	25.00	18.47	100.00	108.18	90.95	99.09	86.36	79.09	
10.19	14.78	11.32	13.80	100.00	129.41	188.24	329.41	252.94	382.35	
14.97	14.25	17.10	14.65	100.00	126.32	123.68	142.10	171.05	181.57	
5.09	5.28	4.47	4.88	100.00	107.69	123.08	153.84	130.77	176.92	
8.92	12.40	11.84	17.20	100.00	133.33	186.67	313.33	300.00	540.00	
7.64	5.54	4.74	5.73	100.00	106.67	160.00	140.00	120.00	180.00	
11.15	8.18	11.58	12.74	100.00	115.38	134.62	119.23	169.23	230.77	
3.50	2.90	2.37	2.76	100.00	122.22	122.22	122.22	100.09	144.44	
4.46	7.12	10.26	8.49	100.00	150.00	100.00	192.86	278.57	285.71	
2.23	0.79	1.32	1.28	100.00	100.00	175.00	75.00	125.00	150.00	

## 445.—Familias distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo Comarca Lagunera Año de 1939

Miembros por familia (a)	Familias	${f Miembros}$	Unidades de consumo  Total	Unidades de consumo por familia	Unidades de consumo por miembro
Total	328	1 981	1 490.70	4.54	0.75
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9 10. 11. 12.	25 41 76 58 59 37 20 8 8	75 164 380 348 413 296 180 80 33 12	63.85 128.25 278.20 266.60 307.70 215.00 138.80 57.40 25.35 9.55	2.55 3.13 3.66 4.60 5.22 5.81 6.94 7.17 8.45 9.55	0.85 0.78 0.73 0.77 0.75 0.73 0.77 0.72 0.77

<sup>(</sup>a).—Incluyendo al jefe o sostén.

## 446.—Medias de egresos semanales de las familias distribuídas según el número de sus miembros Comarca Lagunera Año de 1939

Miembros		Miem-	Egreso medio por perso-	Suma	Alime	ntación	Alojar	niento	$\mathbf{R}$ c	ра		ricios sticos		perso- y ex- linarios
por familia	lias	bros	na — Pesos	Pesos	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento
Total	328	1 981	3.72	22.46	12.17	54.18	0.41	1.83	3.51	15.63	2.30	10.24	4.07	18.12
3	25 41 76 58 59 37 20 8 3	75 164 380 348 413 296 180 80 33 12	$egin{array}{c} 3.60 \\ 3.46 \\ 3.11 \\ 3.37 \\ 2.83 \\ 2.85 \\ \end{array}$	15.85 17.90 21.62 21.58 24.21 24.90 30.34 28.33 31.36 63.98	9.05 10.11 10.75 12.14 12.66 14.27 17.15 16.93 17.00 26.89	57.10 56.48 49.72 56.25 52.29 57.31 56.52 59.76 54.21 42.03	0.10 0.21 1.25 0.09 0.20 0.17 0.14 0.15	0.63 1.17 5.78 0.42 0.82 0.68 0.46 0.53		13.88 12.12 16.14 15.34 17.31 14.86 17.01 14.23 18.81 19.26	1.94 2.19 2.16 2.19 2.43 2.41 2.83 2.97 2.75 3.25	12.24 12.24 9.99 10.15 10.04 9.68 9.33 10.48 8.77 5.08	2.56 3.22 3.97 3.85 4.73 4.35 5.06 4.25 5.71 21.52	16.15 17.99 18.37 17.84 19.54 17.47 16.68 15.00 18.21 33.63

## 447.—Egresos medios semanales por familia según grupo de coeficientes de trabajo Comarca Lagunera Año de 1939

Coeficiente de trabajo	Fami- lias	Miem- bros	Suma	Alime	ntación	Alojai	niento	Ro	opa		icios sticos	Gastos nales traord	
<u> </u>			Pesos	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por-	Pesos	Por- ciento
Total	328	1 981	22.46	12.17	54.18	0.41	1.83	3.51	15.63	2.30	10.24	4.07	18.12
Hasta 0.30	138 104 51 35	898 581 281 221	20.91 $21.86$ $23.51$ $28.78$	$11.91 \\ 12.42$	55.33 $54.48$ $52.83$ $52.02$	$0.62 \\ 0.24 \\ 0.16 \\ 0.41$	2.97 $1.10$ $0.68$ $1.42$	3.13 3.30 3.98 4.95	14.97 15.10 16.93 17.20	2.19 $2.31$ $2.30$ $2.71$	10.47 10.57 9.78 9.42	3.40 4.10 4.65 5.74	16.26 18.75 19.78 19.94

## 448.—Medias de los egresos semanales por familia según grupos de ingresos y de unidades de consumo

## Comarca Lagunera

## Año de 1939

Ingreso semanal y unidades de consu- mo por familia	Fami- lias	Miem- bros	Suma	Alimei	ntación	Alojaı	niento	R	opa		vicios esticos	nales	s perso- s y ex- ordina-
	·			Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento	Pesos	Por- ciento
Total	328 86 87 155		17.98  19.74	12.17 9.44 10.94 14.38	54.18 52.50 55.42 54.33	0.41 0.30 0.95 0.16	1.83 1.67 4.81 0.60	3.51 2.70 2.74 4.39	15.63 15.02 13.88 16.59	2.30 2.09 2.07 2.55	10.24 11.62 10.49 9.63	4.07 3.45 3.04 4.99	18.12 19.19 15.40 18.85
Hasta \$ 15.00 Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	60 27 22 11	301 104 122 75	13.80 13.12 14.34 14.37	8.57 9.69	66.81 65.32 67.57 68.69	0.03 0.06 0.01	0.22 0.46 0.07	1.32 1.26 1.36 1.40	9.56 9.60 9.48 9.74	1.66	11.96 $12.50$ $11.58$ $11.41$	1.58 $1.59$ $1.62$ $1.46$	11.45 12.12 11.30 10.16
De \$15.01 a \$20.00. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	98 36 35 27	538 153 195 190	17.14 $17.40$ $16.72$ $17.34$	10.25 9.48 10.17 11.39	59.80 54.48 60.82 65.69	0.11 0.12 0.15 0.05	0.64 0.69 0.90 0.29	2.17 $2.41$ $2.20$ $1.79$	12.66 $13.85$ $13.16$ $10.32$	2.05 2.09 1.99 2.08	11.96 12.01 11.90 11.99	2.56 $3.30$ $2.21$ $2.03$	14.94 18.97 13.22 11.71
De \$20.01 a \$25.00. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	56 8 13 35	32 68	$\begin{vmatrix} 21.79 \\ 19.89 \\ 21.94 \\ 22.17 \end{vmatrix}$	12.91 11.22 13.34 13.13	59.25 56.41 60.80 59.22	$0.13 \\ 0.15 \\ 0.34 \\ 0.05$	$0.60 \\ 0.75 \\ 1.55 \\ 0.23$	3.43 3.02 3.03 3.67	15.74 15.18 13.81 16.55	2.25 $2.44$ $2.19$ $2.23$	10.32 12.27 9.98 10.06	3.07 3.06 3.04 3.09	14.09 15.39 13.86 13.94
De \$25.01 a \$30.00. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más		31 57	25.97 $22.53$ $25.02$ $26.98$	13.58 10.25 11.80 14.83	25.29 45.50 47.16 54.97	$\begin{array}{c} 0.14 \\ 0.62 \\ 0.05 \\ 0.08 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.54 \\ 2.75 \\ 0.20 \\ 0.30 \end{array}$	4.37 3.99 3.90 4.60	16.83 17.71 15.59 17.05	2.81 $3.60$ $2.56$ $2.72$	10.82 $15.98$ $10.23$ $10.08$	5.07 4.07 6.71 4.75	19.52 18.06 26.82 17.60
De \$30.01 a \$35.00. Hasta 3.50	1	5 10	$\begin{vmatrix} 30.49 \\ 30.65 \\ 25.56 \\ 31.18 \end{vmatrix}$	15.50 7.85 14.81 16.14	50.84 25.61 57.94 51.76	0.13  0.16	0.43	5.43 8.35 3.31 5.53	17.81 27.24 12.95 17.74	2.76 1.51 2.39 2.90	9.05 4.93 9.35 9.30	6.67 $12.94$ $5.05$ $6.45$	21.87 42.22 19.76 20.69
De \$35.01 a\$ 40.00. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	16 6 2 8	31 10	37.79 30.85 64.27 36.38	$10.59 \\ 11.42$	40.62 $34.33$ $17.77$ $54.73$	5.56 2.41 36.11 0.28	14.71 7.81 56.18 0.77	6.84 6.02 9.06 6.90	18.10 19.51 14.10 18.97	2.64 2.10 3.10 2.93	6.99 6.81 4.82 8.05	7.40 9.73 4.58 6.36	19.58 31.54 7.13 17.48
De \$40.01 a \$45.00. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	7 1 1 5	5 7	36.02 $33.12$ $25.36$ $38.74$	16.89 $6.54$ $11.52$ $20.03$	46.89 19.75 45.43 51.70	0.02	0.05	7.14 14.52 5.10 6.08	19.82 43.84 20.11 15.69	3.46 1.41 3.78 3.80	9.61 $4.26$ $14.90$ $9.81$	8.51 10.65 4.96 8.80	$\begin{array}{c} 23.63 \\ 32.15 \\ 19.56 \\ 22.72 \end{array}$
De \$45.01 a \$50.00. Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	8		35.48 35.48		47.01	0.16	0.45	5.81 5.81	16.38	2.78	7.83	10.05	28.33
De \$50.01 a \$55.00.	6	i	41.11	16.68 18.03	47.01 43.86	0.50	1.22		16.38 19.60	2.78 3.67	8.93	10.85	26.39
Hasta 3.50, De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	1 5		50.65 39.20	14,94 18.65	$29.50 \\ 47.58$	0.60	1.53	18.94 5.88	37.39 15.00	2.99 3.81	5.90 9.72	13.78 10.26	27.21 26.17
De más de \$55.00. Hasta 3.50		63	47.76	17.18	35.97	1.21	2.53	11.71	24.52	3.13	6.56	14.53	30.42
De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	8	63	47.76	17.18	35.97	1.21	2.53	ii.7i	24.52	3.13	6.56	14.53	30.42

DGE. Anuario estadístico de los Estados Unidos Mexicanos. 1939

449.—Gastos semanales en alimentación por unidades de

Comarca Año de

Pe

					Pr	oductos	s animal	es			
	Ingreso semanal y unidades de consumo por familia	Fami- lias	Suma	Carne de res	Carne de chivo	Man- teca	Huevo	Leche	Otros	Arroz	Pasta para sopa
1 2 3 4	Totales	328 86 87 155	2.71 3.40 2.73 2.47	0.14 0.21 0.15 0.12	0.05 0.07 0.05 0.05	0.24 0.32 0.26 0.22	0.05 0.08 0.04 0.05	0.17 0.22 0.17 0.15	0.06 0.06 0.06 0.05	0.04 0.06 0.04 0.04	0.05 0.06 0.05 0.05
5 6 7 8	Hasta \$ 15.00 Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	60 27 22 11	2.51 3.11 2.42 1.88	$\begin{array}{c} 0.13 \\ 0.20 \\ 0.09 \\ 0.08 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.04 \\ 0.06 \\ 0.03 \\ 0.05 \end{array}$	0.23 $0.32$ $0.22$ $0.15$	0.03 0.06 0.03 0.02	$\begin{array}{c} 0.13 \\ 0.16 \\ 0.13 \\ 0.08 \end{array}$	$0.05 \\ 0.07 \\ 0.04 \\ 0.02$	$0.04 \\ 0.05 \\ 0.04 \\ 0.03$	0.04 0.05 0.04 0.03
9 10 11 12	DE \$ 15.01 a \$ 20.00 Hasta 3.50 De 3.51 a 4.50 De 4.51 o más	98 36 35 27	2.63 3.46 2.53 2.24	$\begin{array}{c} 0.14 \\ 0.20 \\ 0.13 \\ 0.11 \end{array}$	$0.05 \\ 0.07 \\ 0.04 \\ 0.05$	$egin{array}{c} 0.26 \\ 0.32 \\ 0.27 \\ 0.22 \\ \end{array}$	0.05 0.07 0.02 0.05	$egin{array}{c} 0.14 \\ 0.21 \\ 0.15 \\ 0.09 \end{array}$	0.06 0.09 0.05 0.04	$0.05 \\ 0.06 \\ 0.05 \\ 0.03$	$0.05 \\ 0.06 \\ 0.05 \\ 0.04$
13 14 15 16	DE \$ 20.01 a \$ 25.00. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	56 8 13 35	2.88 4.18 3.37 2.31	$0.15 \\ 0.30 \\ 0.25 \\ 0.11$	0.05 0.08 0.07 0.04	$0.49 \\ 0.43 \\ 0.30 \\ 0.23$	0.04 0.13 0.07 0.03	$0.15 \\ 0.34 \\ 0.22 \\ 0.12$	$0.06 \\ 0.10 \\ 0.12 \\ 0.04$	$\begin{array}{c} 0.04 \\ 0.02 \\ 0.05 \\ 0.04 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.05 \\ 0.07 \\ 0.06 \\ 0.04 \end{array}$
17 18 19 20	DE \$ 25.01 A \$ 30.00. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	52 7 11 34	2.71 3.74 3.02 2.56	0.13 0.20 0.18 0.11	0.05 0.08 0.07 0.04	$egin{array}{c} 0.23 \\ 0.24 \\ 0.30 \\ 0.21 \\ \end{array}$	0.06 0.10 0.09 0.05	$\begin{array}{c} 0.20 \\ 0.36 \\ 0.21 \\ 0.18 \end{array}$	$0.05 \\ 0.11 \\ 0.06 \\ 0.04$	0.04 0.07 0.04 0.04	$0.03 \\ 0.06 \\ 0.04 \\ 0.05$
21 22 23 24	DE \$ 30.01 A \$ 35.00. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	17 1 2 14	2.72 3.02 3.38 2.66	$0.19 \\ 0.05 \\ 0.13 \\ 0.21$	$\begin{array}{c} 0.04 \\ 0.27 \\ 0.07 \\ 0.02 \end{array}$	$egin{array}{c} 0.21 \ 0.22 \ 0.17 \ 0.22 \end{array}$	$0.06 \\ 0.07 \\ 0.10 \\ 0.05$	$\begin{array}{c} 0.23 \\ 0.54 \\ 0.37 \\ 0.20 \end{array}$	0.05 0.08 0.08 0.05	$0.04 \\ 0.05 \\ 0.04 \\ 0.04$	0.05 0.06 0.08 0.05
25 26 27 28	DE \$ 35.01 A \$ 40.00.  Hasta 3.50.  De 3.51 a 4.50.  De 4.51 o más.	16 6 2 8	2.98 3.40 2.77 2.84	$0.18 \\ 0.29 \\ 0.20 \\ 0.14$	$0.03 \\ 0.01 \\ 0.03 \\ 0.03$	$\begin{array}{c} 0.23 \\ 0.30 \\ 0.19 \\ 0.22 \end{array}$	$0.07 \\ 0.12 \\ 0.08 \\ 0.06$	0.16 0.17 0.15 0.16	$\begin{array}{c} 0.06 \\ 0.13 \\ 0.04 \\ 0.05 \end{array}$	$0.05 \\ 0.04 \\ 0.05 \\ 0.05$	$0.06 \\ 0.10 \\ 0.06 \\ 0.04$
29 30 31 32	DE \$ 40.01 A \$ 45.00. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	7 1 1 5	2.77 2.51 2.62 2.79	0.15 0.01 0.18 0.16	0.05 0.06 0.06	$0.22 \\ 0.14 \\ 0.10 \\ 0.24$	$0.10 \\ 0.01 \\ 0.05 \\ 0.12$	$\begin{array}{c} 0.21 \\ 0.29 \\ 0.28 \\ 0.19 \end{array}$	0.07 $0.11$ $0.02$ $0.08$	$0.05 \\ 0.03 \\ 0.02 \\ 0.05$	0.06 0.06 0.04 0.07
33 34 35 36	DE \$ 45.01 A \$ 50.00.  Hasta 3.50.  De 3.51 a 4.50.  De 4.51 o más.	8 8	2.79  2.79	0.16	0.08	0.22	0.07	0.18	0.09	0.04	0.05
37 38 39 <b>4</b> 0	DE \$ 50.01 A \$ 55.00. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	6 1 5	3.19 3.32 3.19	0.09 $0.05$ $0.10$	0.08 0.18 0.06	0.24 0.21 0.26	0.09	0.28 $0.57$ $0.23$	0.07 0.01 0.08	0.04 0.05 0.04	0.06 0.08 0.06
41 42 43 44	DE \$ 55.01 O MAS. Hasta 3.50. De 3.51 a 4.50. De 4.51 o más.	 8	2.52  2.52	0.06	0.14	0.18	0.04	0.13	0.04	0.04	0.04

consumo, según grupos de ingresos y unidades de consumo

Lagunera

1939

sos

		-		Produc	tos veget	ales					Bebi- das	Div	ersos	
Chile verde	Cebolla	Papa	Tomate	Frijol	Café	Azúcar	Pan de dulce	Maíz	Frutas	Otros	Toda clase	Moli- no	Otros	·
0.06 0.07 0.05 0.05	0.03 0.04 0.03 0.02	0.07 0.09 0.07 0.06	0.05 0.07 0.05 0.04	0.27 0.30 0.28 0.25	0.18 0.23 0.18 0.16	0,23 0,26 0,23 0,21	0.08 0.12 0.08 0.07	0.62 0.72 0.63 0.58	0.04 0.06 0.04 0.04	0.14 0.18 0.13 0.13	0.01 0.02 0.01 0.01	0.10 0.12 0.09 0.09	0.03 0.05 0.04 0.03	1 2 3 4
$0.05 \\ 0.06 \\ 0.05 \\ 0.04$	0.03 0.03 0.03 0.01	$\begin{array}{c} 0.07 \\ 0.08 \\ 0.06 \\ 0.08 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.04 \\ 0.06 \\ 0.04 \\ 0.03 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.27 \\ 0.29 \\ 0.29 \\ 0.23 \end{array}$	0.17 0.20 0.18 0.11	$\begin{array}{c} 0.22 \\ 0.26 \\ 0.23 \\ 0.16 \end{array}$	0.06 0.08 0.05 0.04	$\begin{array}{c} 0.63 \\ 0.75 \\ 0.59 \\ 0.55 \end{array}$	$0.03 \\ 0.04 \\ 0.03 \\ 0.01$	$\begin{array}{c} 0.10 \\ 0.12 \\ 0.12 \\ 0.05 \end{array}$	0.01 0.01 0.01 0.01	0.10 0.11 0.10 0.08	$\begin{array}{c} 0.03 \\ 0.04 \\ 0.02 \\ 0.02 \end{array}$	5 6 7 8
$0.06 \\ 0.10 \\ 0.05 \\ 0.04$	$\begin{array}{c} 0.03 \\ 0.04 \\ 0.03 \\ 0.02 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.11 \\ 0.06 \\ 0.06 \end{array}$	0.05 0.07 0.04 0.03	$egin{array}{c} 0.25 \\ 0.30 \\ 0.25 \\ 0.21 \end{array}$	$egin{array}{c} 0.18 \\ 0.24 \\ 0.18 \\ 0.13 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.23 \\ 0.28 \\ 0.24 \\ 0.19 \end{array}$	0.07 0.12 0.07 0.05	$\begin{array}{c} 0.60 \\ 0.69 \\ 0.59 \\ 0.54 \end{array}$	0.03 0.06 0.02 0.14	$0.11 \\ 0.19 \\ 0.10 \\ 0.07$	$0.01 \\ 0.02 \\ 0.01 \\ 0.01$	0.10 0.12 0.09 0.09	$egin{array}{c} 0.04 \\ 0.05 \\ 0.04 \\ 0.02 \\ \end{array}$	$9 \\ 10 \\ 11 \\ 12$
$0.05 \\ 0.08 \\ 0.05 \\ 0.04$	0.03 0.05 0.03 0.02	$0.07 \\ 0.08 \\ 0.09 \\ 0.06$	$0.05 \\ 0.09 \\ 0.05 \\ 0.04$	$0.25 \\ 0.33 \\ 0.30 \\ 0.23$	$\begin{array}{c} 0.18 \\ 0.28 \\ 0.22 \\ 0.16 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.23 \\ 0.28 \\ 0.25 \\ 0.22 \end{array}$	0.09 0.28 0.10 0.07	$\begin{array}{c} 0.61 \\ 0.63 \\ 0.75 \\ 0.57 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.04 \\ 0.11 \\ 0.06 \\ 0.03 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.11 \\ 0.21 \\ 0.16 \\ 0.09 \end{array}$	0.01 0.09 0.01 0.01	0.10 0.12 0.11 0.10	$\begin{array}{c} 0.03 \\ 0.07 \\ 0.04 \\ 0.03 \end{array}$	13 14 15 16
$0.05 \\ 0.06 \\ 0.05 \\ 0.05$	0.03 0.03 0.03 0.02	$\begin{array}{c} 0.07 \\ 0.04 \\ 0.07 \\ 0.07 \end{array}$	$0.04 \\ 0.06 \\ 0.05 \\ 0.04$	$\begin{array}{c} 0.27 \\ 0.34 \\ 0.31 \\ 0.26 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.17 \\ 0.27 \\ 0.16 \\ 0.16 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.21 \\ 0.19 \\ 0.20 \\ 0.22 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.09 \\ 0.14 \\ 0.12 \\ 0.08 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.62 \\ 0.84 \\ 0.65 \\ 0.60 \end{array}$	0.06 0.07 0.05 0.06	$egin{array}{c} 0.17 \ 0.23 \ 0.18 \ 0.15 \end{array}$	0.01 0.02 0.02 0.01	$0.11 \\ 0.18 \\ 0.11 \\ 0.10$	0.03 0.04 0.04 0.03	$   \begin{array}{c}     17 \\     18 \\     19 \\     20   \end{array} $
$0.05 \\ 0.05 \\ 0.05 \\ 0.05$	0.02 0.01 0.03 0.02	$0.05 \\ 0.01 \\ 0.03 \\ 0.06$	0.05 0.06 0.05 0.04	$egin{array}{c} 0.25 \ 0.23 \ 0.36 \ 0.25 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 0.19 \\ 0.29 \\ 0.22 \\ 0.18 \end{array}$	0.19 0.12 0.22 0.19	0.09 0.03 0.22 0.08	$0.58 \\ 0.55 \\ 0.83 \\ 0.56$	$0.05 \\ 0.02 \\ 0.02 \\ 0.05$	$egin{array}{c} 0.18 \ 0.17 \ 0.13 \ 0.18 \end{array}$	0.02 $0.02$ $0.02$	0.09 0.11 0.14 0.08	0.04 0.03 0.02 0.05	21 22 23 24
$0.06 \\ 0.08 \\ 0.05 \\ 0.06$	$\begin{array}{c} 0.03 \\ 0.04 \\ 0.01 \\ 0.03 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.01 \\ 0.06 \\ 0.07 \end{array}$	0.05 0.08 0.06 0.04	0.31 $0.27$ $0.25$ $0.33$	0.20 $0.21$ $0.11$ $0.21$	$\begin{array}{c} 0.27 \\ 0.30 \\ 0.18 \\ 0.27 \end{array}$	0.05 0.10 0.04 0.04	$\begin{array}{c} 0.68 \\ 0.71 \\ 0.56 \\ 0.69 \end{array}$	$0.05 \\ 0.04 \\ 0.16 \\ 0.03$	$0.20 \\ 0.21 \\ 0.34 \\ 0.17$	$egin{array}{c} 0.01 \\ 0.04 \\ 0.01 \\ 0.01 \end{array}$	0.11 0.12 0.07 0.11	0.03 0.04 0.06 0.03	25 26 27 28
$0.05 \\ 0.06 \\ 0.04 \\ 0.05$	$\begin{array}{ c c c c }\hline 0.02 \\ 0.04 \\ 0.01 \\ 0.02 \\ \end{array}$	0.06 0.11 0.07	$\begin{array}{c} 0.05 \\ 0.05 \\ 0.04 \\ 0.05 \end{array}$	$0.30 \\ 0.28 \\ 0.28 \\ 0.29$	$0.17 \\ 0.07 \\ 0.20 \\ 0.16$	$\begin{array}{c} 0.23 \\ 0.34 \\ 0.11 \\ 0.24 \end{array}$	0.06 0.22 0.04	$\begin{array}{c} 0.64 \\ 0.57 \\ 0.71 \\ 0.63 \end{array}$	$0.05 \\ 0.02 \\ 0.03 \\ 0.05$	$\begin{array}{c} 0.08 \\ 0.23 \\ 0.07 \\ 0.08 \end{array}$	0.01	$0.10 \\ 0.08 \\ 0.14 \\ 0.10$	0.03 0.02 0.03 0.02	$\frac{29}{30}$ $\frac{31}{32}$
0.05	0.02	0.06	0.04	0.26	0.18	0.23	0.07	0.54	0.06	0.27	0.01	0.08	0.03	34
0.05	0.02	0.06	0.04	0.26	0.18	0.23	0.07	0.54	0.06	0.27	0.01	0.08	0.03	$\frac{35}{36}$
0.07 0.09 0.07	0.03	0.07	0.06 0.05 0.06	0.34 $0.32$ $0.35$	0.18 0.17 0.19	0.23 0.24 0.23	0.11 0.08 0.12	0.70 0.69 0.70	0.07 0.08 0.07	0.21 $0.24$ $0.20$	0.04 0.01 0.04	0.09 0.02 0.10	0.03 0.10 0.03	37 38 39 40
0.06	0.03	0.08	0.05	0.28	0.19	0.24	0.05	0.53	0.06	0.18	10.0	0.07	0.03	41 42
0.06	0.02	0.07	0.05	0.28	0.19	0.24	0.05	0.53	0.06	0.18	0.01	0.07	0.03	43 44

## 450.—Indices del costo de la vida en la Ciudad de México

Base: Promedio mensual 1934 = 100

Año y mes	General	Alimen- tación	Vestido	Servicio domés- tico	Año y mes	General	Alimen- tación	Vestido	Servicio domés- tico
1934	100.00	100.00	100.00	100.00	1937	138.52	136.72	125.30	130.35
Enero	103.23	102.37	100.94	110.49	Enero	121.08	122.08	119.92	116.06
Febrero	101.18	99.82	101.26	109.39	Febrero	122.75	124.56	115.64	118.26
Marzo	99.85	99.68	99.14	101.48	Marzo	126.75	127.86	126.89	119.91
Abril	101.95	101.89	102.38	101.91	Abril	126.98	128.44	124.62	120.33
Mayo	99.10	97.94	102,54	103.04	Mayo	129.68	132.63	120.28	120.33
Junio	98.77	97.82	101.68	101.94	Junio	134.62	137.88	125.82	122.87
Julio	98.35	98.29	97.36	99.62	Julio	141.25	144.40	130.78	131.74
Agosto	99,56	100.10	95.48	99.91	Agosto	139.77	143.43	125.98	130.05
Septiembre	100.43	98.97	101.49	108.24	Septiembre	140.11	143.60	127.53	130.47
Octubre	99.51	99.08	102.37	99.49	Octubre	141.14	144.08	130.27	133.26
Noviembre	103.23	102.59	101.90	108.24	Noviembre	142.57	146.08	130.40	132.42
Diciembre	102.69	102.77	96.95	107.40	Diciembre	142.97	146.68	129.07	133.10
1935	107.53	107.20	102.69	113.87	1938	153.30	157.87	145.53	132.97
Enero	104.96	105.51	96.97	109.09	Enero	148.40	152.16	138.43	134.75
Febrero	104.49	105.32	93.59	109.34	Febrero	149.75	154.86	135.79	131.57
Marzo	108.11	108.17	102.08	113,19	Marzo	151.43	155.46	147.06	131.02
Abril	107.29	107.05	103.01	112.64	Abril	150.98	156.24	135.72	133.10
Mayo	104.96	104.16	101.50	112.90	Mayo	150.79	155.60	137.58	133.65
Junio	107.54	107,12	101.45	115.52	Junio	151.14	155.37	143.28	132.67
Julio	108.36	108.03	103.80	114.54	Julio	153.46	158.55	142.18	132.97
Agosto	109.81	107.74	107.84	124.13	Agosto	154.75	160.09	143.25	132.97
Septiembre	111.41	109.81	106.02	125.91	Septiembre	157.95	162.94	151.95	133.26
Octubre	110.39	108.47	106.08	125.91	Octubre	159.18	164.96	149.53	133.01
Noviembre	108.91	107.98	107.44	115.77	Noviembre	159.79	165.13	154.22	132.59
Diciembre	106.73	105.56	106.12	114.26	Diciembre	158.09	161.53	164.44	131.61
1936	114.42	113.57	118.19	116.25	1939	155.36	156.24	168.46	138.25
Enero	108.92	105.75	114.91	122.64	Enero	155.73	158.65	165,24	129,54
Febrero		106.90	112,70	123,96	Febrero	156.95	159.95	165.09	131.49
Marzo	108.28	106.47	113.64	114.37	Marzo	153,10	154.16		132.04
Abril	109.74	107.77	117.81	114.37	Abril	156.59	159.32	166.91	130.81
Mayo	111.76	110.51	119.04	112.73	Mayo	153.88	155.63	166.32	132.04
Junio	112.49	111.40	119.72	112.57	Junio	153.39	154.93	166.07	132.59
Julio	117.89	118.11	120.91	113.82	Julio	149.65	149.66	164.65	135,92
Agosto	115.72	115.78	117.59	113.70	Agosto	156.00	157.37	166.76	138.03
${\bf Septiembre}\dots.$	118.06	117.98	122.34	114.67	Septiembre	156.43	156.69	170.32	142.38
Octubre	120.19	121.11	118.91	115.81	Octubre	158.80	158.66	171.02	148.59
Noviembre	121.03	121.34	121.39	119.86	Noviembre	158.55	157.46	174.48	150.70
Diciembre	119.25	119.69	119.41	116.49	Diciembre	155.30	152.39	125.20	154.92

## INDICE ANALITICO

de semilla de ajonjolí, cantidad y valor de la
producción de
3   rio del
producción de
de semilla de algodón producido, valor unita-
de semilla de higuerilla, cantidad y valor de la
producción de
tario del 442
de semilla de línaza, cantidad y valor de la pro- ducción de
esencial de todas clases, monto de los impues-
tos de importación por
Aceites: animales, monto de los impuestos de importa-
ción por
la importación de 575 y 576
lubricantes, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de
lubricantes, monto de los impuestos de impor-
tación por
trias de transformación, cantidad y valor de
los
vegetales, números índices de salario horario en
la industria de
industria de
vegetales, salario horario por ocupaciones en la industria de
B y grasas lubricantes, cantidad y valor de la
importación de
de la importación a los perimetros libres de 594
Acelerador:
(compuestos químicos) consumido en las prin- cipales industrias de transformación, cantidad
y valor del
rio del 443 y 445
Acero hueco para barrenas, cantidad y valor de la importación de
Acido:
acetil-salicílico, cantidad y valor de la impor-
cítrico, cantidad y valor de la importación de 576
Activa, población económicamente
accidentes del trabajo por 286, 294 y 298
número de conflictos del trabajo de jurisdicción estatal por
número de conflictos del trabajo de jurisdicción
federal por
Actos y contratos relativos a la propiedad inmue-
ble, clase y valor de los
de moneda mexicana, número de piezas y va- lor de la
de oro y plata, valor de la
Administración pública, preliminar
Adobe, número de edificios en los que el material
predominante es
dad y valor de la importación y exportación

Aduanas:	
cantidad y valor de la importación y exporta-	
ción por fronterizas, automóviles de turismo internados	566
al país por las.  Aereonautica Civil, número de aviones registrados	528
en el Departamento de	550 462
Agricola, número y capital de las sociedades mer-	
cantiles de giro. Agricultura:	714
impuestos a la y ganadería, número de agrupaciones de juris-	684
dicción estatal de. y pesca, preliminar. Agrónomo, número de títulos profesionales expe-	274 385
didos de,	224
obreras de jurisdicción estatal, número de las obreras de jurisdicción estatal número de	274
miembros de las	274
obreras de jurisdicción federal existentes, núme-	280
ro de miembros de las	280
a Nacozari, Son., costo del camino carretero de cantidad y valor de la gasolina importada por	521
la aduana de	580
ción por la aduana de	566
de caña producido, cantidad dede uva producido, cantidad de	448 448
Aguarrás, cantidad y valor de la exportación de . Aguascalientes, Ags. a Calvillo, Ags., costo del	584
camino carretero de.	520
Agua y drenaje, créditos para captación de Ahorros:	700
monto de los depósitos de	698 698
cantidad y valor de la exportación de	584 394
rendimento medio por hectárea de	400
superficie cosechada de valor de la producción de	394 396
Ajonjoii:	
cantidad y valor de la producción de aceite de precios medios rurales del	432 606
producción de.	394
rendimiento medio por hectárea de	400
superficie cosechada de. valor de la producción de.	396
Alambro v zahla:	398
de hierro o acero, cantidad y valor de la impor- tación a los perímetros libres de	594
de hierro o acero, monto de los impuestos de	.
importación por	599
Importación nor	599
para líneas conductoras eléctricas, cantidad y valor de la importación de	576
Albania, balanza del comercio exterior con	560
Alcohol:	
desnaturalizado producido, cantidad de números índices de salario horario en la indus-	448
tria de producido, cantidad de producido, cantidad de producido de 04a 04a 04a 04a 04a 04a 04a 04a 04a 04a	$725 \mid 448 \mid$
rectificado de 94º a 96º, cantidad y valor de la producción de 10.000 con la constitución de 10.	432
rectificado de 94º a 96º producido, valor uni- tario del	442
balanza del comercio exterior con	560
volumen del petróleo combustible exportado a volumen del petróleo crudo exportado a	596 598
Allabetismo:	980   
de la población de 10 años o más.	72
de la población en los municipios de 50 000 o más habitantes.	69
de los contrayentes, matrimonios por combina- ción del	124
Alfalfa en verde: precios medios rurales de la	606
producción de	394

Rendimiento medio por hectárea de	400
superficie cosechada de	396 398
Alfombras:	996
de algodón, cantidad y valor de la importación	
dede lana, cantidad y valor de la importación de.	$\begin{array}{c} 576 \\ 575 \end{array}$
de lana, monto de los impuestos de importa-	0.0
ción por	599
Algodón: cantidad y valor de la exportación de 578 y	584
cantidad y valor de la exportación de pasta de	904
semilla de	579
semma de	432
consumido en hilados y tendos de	447
consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del 436 y	440
consumido, valor unitario del	445
gasa, vendas, telas adhesivas, etc., valor de la importación de	564
importación de números índices del precio medio rural del	613
precio rural delprecio rural por kilogramo de	$\frac{406}{612}$
producción de	406
producción de	406
superficie cosechada de	$\frac{406}{406}$
Alhajas y toda clase de obras de plata con piedras	-00
preciosas, cantidad y valor de la importación de	576
Alimentación:	010
egresos medios semanales por familia en	768
gastos semanales por familia en	<b>77</b> 5
números índices del costo en la Ciudad de Mé-	770
xico depor unidad de consumo y salarios, gasto medio	778
semanal en	722
por unidades de consumo en la Comarca-aed L nera según grupos de ingresos y ades undug	
consumo, gastos semanales en	776
Alimenticios elaborados, números índices de pre- cios al mayoreo en la Ciudad de México de	
productos.  Alizarinas naturales o artificiales, cantidad y va-	650
Alizarinas naturales o artificiales, cantidad y va-	576
lor de la importación de	970
monto de las cuentas acreedoras de los	701
monto de las cuentas deudoras de los Almidones y féculas:	701
de uso industrial, monto de los impuestos de	500
importación por para uso industrial, cantidad y valor de la im-	598
portación de	576
Alojamiento; egresos medios semanales por familia en	768
gastos semanales por familia en	
Alpuyeca, Mor. a Tlaquiltenango, Mor., costo	775
del camino carretero de	521
Altar, Son., distrito de riego de	$\frac{409}{408}$
Aluminio, cantidad y valor de la exportación de 586 y	
Alumnos: aprobados en las escuelas primarias estatales y	
municipales, número de	218
aprobados en las escuelas primarias federales, número de	218
externos. Asistencia social con fines educati-	210
vos, número de.	252
inscritos en las escuelas primarias estatales, nú- mero de	218
inscritos en las escuelas primarias estatales y	010
municipales, número de	218
mero de	213
inscritos en las escuelas rurales federales, nú- mero de	211
internos. Asistencia social con fines educativos,	
número de	252
cativos, número de	252
Alvaro Obregón, cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580
Alvaro Obregón, S. L. P., distrito de riego de	408

Alvaro Obregón, Tab., cantidad y valor de la im-	1	Arsenicales y depurativos in
portación y exportación por la aduana de	569	menudeo en la Ciudad d
	462	tos
Amorosas, número de suicidios por causas  Amparos indirectos:	270	Arsénico:
iniciados, número de	258	cantidad y valor de la expo
terminados, número de		producido, cantidad y valo
Ampliación:		Artefactos:
de ejidos, número de solicitudes de	411	de aluminio, monto de los
posesiones agrarias definitivas y número de be- neficiados por	413	tación por
Ampolletas de vidrio para soluciones invectables,	410	de celuloide, cantidad y v
cantidad y valor de la importación de	575	ción dede cobre de todas clases, ca
Animales:		importación de
cantidad y valor de la exportación de materias.	577	de cobre y sus aleaciones, r
valor de la importación de materias	558	tos de importación por
Anónimas, número y capital de las sociedades mercantiles	716	de cristal y vidrio, cantid
Anteojos, lentes y sus cristales, monto de los im-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	portación a los perímetro de hierro o acero, no espe
puestos de importación por	599	valor de la importación o
Antidiabéticos, precios al menudeo en la Ciudad	25	de hule no especificados, r
de México de productos Antiguos:	65	tos de importación por
Iongitud de los caminos carreteros	517	de hule, salario horario po
mejorados, longitud de los caminos carreteros	517	industria dede hule, salario horario p
Antillas:		industria de
francesas, balanza del comercio exterior con	560	de madera, cantidad y va
holandesas, balanza del comercio exterior con	560	$\mathbf{de}_{\cdots}$
holandesas, volumen del petróleo combustible exportado a	596	diversos de hule, números
holandesas, volumen del petróleo crudo expor-	000	rario en la industria de .
tado a	598	no especificados de hierro valor de la importación
Antimonio:		bres de
cantidad, y valor de la exportación de	500	no especificados de made
producido, cantidad y valor del	592 426	de la importación a los
Antirreumáticos, precios al menudeo en la Ciudad	420	no especificados de pasta
de México de productos	656	na, celuloide, gelatina, monto de los impuestos
Aparatos:		Artes gráficas, fotografía y c
automáticos de medición, cantidad y valor de		ro de agrupaciones obres
la importación de	574	tatal de
dad y valor de la importación a los períme-	-	Arte teatral, número de func
tros libres de	596	Artisela: hilada, cantidad y valor de
tros libres dede radio, receptores importados, cantidad y	1	vantidad y vanti de
valor de los	562	hilada, monto de los impu
e instrumentos, no expecificados, de uso exclu- sivo para el estudio o práctica de alguna cien-	1	por
cia, cantidad y valor de la importación de	574	importada, cantidad y valo Arvejón:
fonográficos, cantidad y valor de la importa-		producción de
ción de	574	rendimiento medio por hec
radio receptores, cantidad y valor de la impor- tación de	576	superficie cosechada de
telefónicos, cantidad y valor de la importación	910	valor de la producción de.
de	576	Arroyozarco, Méx., distrito d
telefónicos, número de	469	cantidad y valor de la expo
Apatzingán, Mich. a Tepalcatepec, Mich., costo	700	cantidad v valor de la im
del camino carretero de	520 560	metros libres de
Arados:	000	consumido en las princi
	574	transformación, cantidac consumido, valor unitario
datos comparativos sobre	412	de 1ª, precios al mayoreo
importados, cantidad y valor de los	562	xico del
y maquinarias agrícolas, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	596	de la precios al menudeo
Arbitraje:	990	delde
número de conflictos del trabajo de jurisdicción	1	de 1º, precios al menudeo xico del
estatal resueltos por 313, 319 y	322	de 2 <sup>a</sup> , precios al mayoreo e
número de conflictos del trabajo de jurisdicción	200	xico del
federal resueltos por	529	de 2º, precios al menudeo
frutales, monto del impuesto al cultivo de	684	del
y arbustos frutales cultivados, superficie en		de 2º, precios al menudeo xico del
hectareas de las tierras con	390	en palay, precios rural del.
Area beneficiada de los distritos de riego, exten-	400	en palay, producción de
sión del	408	en palay, rendimiento medi
Arena:  essign consumida en las principales industrias, da		en palay, superficie cosecha
sílica consumida en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de la	440	en palay, valor de la produ entero, precios al mayoreo
sílica consumida, valor unitario de la	446	des del
Argelia y Túnez, balanza del comercio exterior con	562	entrado al Distrito Federa
Argentina:	560	lumen del
balanza del comercio exterior convolumen del petróleo combustible exportado a.	560 596	extra, precios al mayoreo xico del
Arquitecto, número de títulos profesionales expe-	550	mediano, precios al mayo
didos de	224	dades del

Arsenicales y depurativos invectables, precios al	
menudeo en la Ciudad de México de produc- tos	658
Arsénico:	000
cantidad y valor de la expotación de	592
producido, cantidad y valor delArtefactos:	426
de aluminio, monto de los impuestos de impor-	
tación por	599
de celuloide, cantidad y valor de la importa-	= 77
ción de. de cobre de todas clases, cantidad y valor de la	577
importación de	575
tos de importación por	599
de cristal y vidrio, cantidad y valor de la im-	
portación a los perímetros libres de	594
valor de la importación de	575
de hule no especificados, monto de los impues-	*00
tos de importación por de hule, salario horario por actividades en la	599
industria de.	726
de hule, salario horario por ocupaciones en la industria de	728
industria dede madera, cantidad y valor de la exportación	
de diversos de hule, números índices de salario ho-	584
ratio en la industria de,,	725
no especificados de hierro y acero, cantidad y	
valor de la importación a los perímetros li- bres de	594
no especificados de madera, cantidad y valor	
de la importación a los perímetros libres de. no especificados de pastas análogas a la caseí-	594
na, celuloide, gelatina, gutapercha y hule,	
monto de los impuestos de importación por . Artes gráficas, fotografía y cinematografía, núme-	599
ro de agrupaciones obreras de jurisdicción es-	
tatal de	276
Arte teatral, número de funciones de	233
hilada, cantidad y valor de la importación de	
hilada, monto de los impuestos de importación	577
por	598
importada, cantidad y valor de la	562
producción de	394
rendimiento medio por hectárea desuperficie cosechada de	400 394
valor de la producción de	396
Arroyozarco, Méx., distrito de riego de	408
tantidad y vaior de la exportación de 578 y	584
cantidad y valor de la importación a los perí-	594
metros libres de	994
transformation, cantidad y valor def	438
consumido, valor unitario delde la, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé-	444
xico del	649
del.	622
de la, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	648
xico del	040
xico del	6 <b>4</b> 9
del	622
de 2ª, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	648
xico delen palay, precios rural del	402
en palay, producción de 394 y	402
en palay, rendimiento medio por hectárea de. 400 y en palay, superficie cosechada de 394 y	$\frac{402}{402}$
en palay, valor de la producción de 396 y	402
entero, precios al mayoreo en distintas ciuda- des del	622
entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	
lumen delextra, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé-	514
xiço del	649
mediano, precios al mayoreo en distintas ciu-	

números índices del precio rural del	613
precio rural por kilogramo del	612
precio rural por kilogramo delquebrado, precios al mayoreo en distintas ciu-	
dades del	622
dades del	I
lumen del	514
Asfalto:	
cantidad y valor de la exportación de 578, 580	y 583
producido contidad do	433
producido, cantidad de	100
partida en	252
Asistencia:	
de lectores en las bibliotecas de 500 volúmenes	i i
o más	227
media en las escuelas primarias estatales.	218
media en las escuelas primarias estatales y mu-	-10
	218
nicipales	-10
cimientos de asistencia social con fines cura-	ı
tivos, número de	246
Asistencia social:	
con fines curativos, costo de la	246
con fines curativos, número de asistencias im-	
partidas a externos	246
con fines curativos, número de enfermos inter-	#-IU
nados en los establecimientos de	246
con fines curativos, número de establecimientos	240
	246
oficiales decon fines curativos, número de establecimientos	240
particulares de	246
con fines curativos, personal de	$\begin{array}{c} 240 \\ 246 \end{array}$
con fines diversos, costo de la	$\begin{array}{c} 240 \\ 245 \end{array}$
con fines diversos, costo de la	240
oficiales do	245
oficiales decon fines diversos, número de establecimientos	4T/)
	245
particulares de la	$\frac{245}{245}$
con fines diversos, personas atendidas y clase	240
de asistencia	245
con fines educativos, alumnos externos, núme-	240
	252
con fines educativos, alumnos internos, núme-	202
con nues educativos, anumos internos, nume-	252
ro decon fines educativos, alumnos medio internos,	204
con mes educativos, alumnos medio internos,	252
número de	250
con fines educativos, clase de	$\frac{250}{250}$
con fines educativos, costo de la	250
ton of sieles de	250
tos oficiales decon fines educativos, número de establecimien-	200
tos particulares de	250
	$\frac{250}{252}$
con fines educativos, número de estancias	$\frac{232}{250}$
con fines educativos, personal de	$\frac{250}{252}$
impartida en asilos, costo de la	202
impartida en asilos, número de establecimien-	252
tos oficiales de impartida en asilos, número de establecimientos	202
narriculares de	252
particulares de	$\frac{252}{252}$
impartida en asilos, personas atendidas, núme-	202
ro de	252
impartida, resumen de la	254
preliminar	244
Asnal, número de cabezas y valor del ganado	419
Astringentes, precios al menudeo en la Ciudad de	T10
México de productos	565
Atlixco, Pue.:	500
a León, Gto., costos del camino carretero de	521
a Metepec, Méx., costo del camino carretero de.	521
Atoyac y Zahuapan, Tlax., distrito de riego de	409
Ausentismo, monto del impuesto sobre	666
Australia, balanza del comercio exterior con	562
Austria, balanza del comercio exterior con	560
Automóviles:	555
camiones y chasises, cantidad y valor de la im-	l
portación de	575
de todas clases para transporte de efectos, can-	3.3
tidad y valor de la importación a los períme-	[]
tros libres de	596
de todas clases para transporte de personas,	999
cantidad y valor de la importación a los pe-	1
rímetros libres de	596
de turismo internados al país por las aduanas	030
fronterizas, con permiso de 4 días o más, nú-	
mero de	528
número y clase de	522
	1

operaciones de las compañías de seguros en el	700
ramo de primas cobradas por las compañías de seguros	708
en el ramo dey chassises de todas clases, cantidad y valor de	712
la importación dey chassises de todas clases, monto de los impues-	5 <b>64</b>
tos de importación por	599
Autoridades:	626
a las que fueron consignadas las personas con-	
ducidas a las oficinas de policía, clase y nú- mero de	339
que ordenaron la aprehensión de las personas que fueron conducidas a las oficinas de poli-	
cía, clase y número de	339
Autotransportes, créditos para Aviación civil, número de accidentes de	$\begin{array}{c} 701 \\ 366 \end{array}$
Aviones registrados en el Departamento de Areo- náutica Civil, número de	550
Avío, prestamos de	700
Azúcar:	
común, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594
consumida en las principales industrias de	438
transformación, cantidad y valor delconsumida, valor unitario del	444
cúbica, precios al mayoreo en distintas ciuda-	622
des del	
México del	649
des del	622
México del	648
de pilon refinada, cantidad y valor de la pro- ducción de	434
ducción dede pilón refinada producida, valor unitario del. de pilón standard, cantidad y valor de la pro-	443
ducción dede pilón standard producida, valor unitario del.	434
de pilón standard producida, valor unitario del. desembarcada en estaciones de ferrocarril de	443
carro entero, volumen del	503
embarcada en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del	501
entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	514
lumen delgasto semanal de alimentación por unidad de	768
consumo en	
tas ciudades delgranulada de 2ª, precios al mayoreo en distin-	622
tas ciudades del	622
México delgranulada, precios al menudeo en distintas ciu-	649
dades del	622
granulada, precios al menudeo en la Ciudad de México del	648
granulada refinada, cantidad y valor de la pro-	434
ducción degranulada standard, cantidad y valor de la pro-	
ducción degranulada standard producida, valor unitario	434
delpilón, precios al mayoreo en distintas ciudades	443
del	622
vico del	649
nilón precios al menudeo en distintas ciudades	622
del	
xico del	$\frac{648}{447}$
refinada consumida, cantidad de. refinada en dominó o cúbica, cantidad y valor	630
de la producción de	<b>434</b>
refinada en dominó o cúbica producida, valor	443
salida del Distrito Federal por Terrocarril, vo-	514
lumen del	01.4
andre en les principales industrias de trans-	438
formación, cantidad y valor del	444

Azul de ultramar, cantidad y valor de la importa- ción de	576	Bonetería: números índices de salario horario en la indus-	
Azulejos:		tria desalario horario por actividades en la industria	725
de todas clases, cantidad y valor de la impor- tación de	575	de	726
monto de los impuestos de importación por	599	salario horario por ocupaciones en la industria de	730
В	ļ	Bonos:	
Bacalao seco, salado o ahumado, monto de los im-		de caja de las instituciones bancarias en circu- lación, monto de los	693
puestos de importación por	598	de caminos, monto de la deuda, amortización y circulación de los	676
importación y exportación por la aduana de	571	de la deuda bancaria, monto de la deuda, amor-	
Bajo Río San Juan, Tamps., distrito de riego de  Balanza:	409	tización y circulación de los	676
comercial del comercio exterior, valor de la	556	da, amortización y circulación de los de la deuda pública, 40 años, monto de la deu-	676
del comercio exterior por países, valor de la Balanzas y básculas de todas clases, monto de los	558	da, amortización y circulación de los	676
impuestos de importación por	599 408	hipotecarios de las instituciones bancarias en circulación, monto de los	693
Banco de México, S. A.:		Borra de lana: consumida en las principales industrias de trans-	
diversas obligaciones del	686 696	formación, cantidad y valor de la	438
Bancos:	ene	consumida, valor unitario de la	444
dinero en poder de losseguros, diversiones y hoteles, número de agru-	696	botes y frascos de vidrio, cantidad y valor de la importación de	575
paciones obreras de jurisdicción estatal de semi-oficiales, diversas operaciones de crédito	276	botes y frascos de vidrio, monto de los impues-	
deBandas con fin y sin fin de todas clases, monto de	700	tos de importación por	599
los impuestos de importación por	599	tación de	577
Barbecho, superficie en hectáreas de las tierras que permanecieron en	393	balanza del comercio exterior convolumen del petróleo combustible exportado a	$\frac{560}{596}$
Barnices y colores preparados:		Brea, cantidad y valor de la exportación de 578 y	584
cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594	Budistas, número de	$\begin{array}{r} 78 \\ 560 \end{array}$
monto de los impuestos de importación por Bebidas:	599	Bultos postales, derechos de entrega y almacena- je de	668
alcohólicas, monto de los impuestos de impor-	<b>700</b>	Buques:	000
tación por embriagantes, número de expendios de 235 y	$\begin{array}{c} 599 \\ 236 \end{array}$	cargados, entradas y salidas en navegación y transporte marítimos, número de	532
gasto semanal de alimentación por unidad de consumo en	768	en lastre entrados y salidos en navegación y transporte marítimos, número de	532
Bélgica: balanza del comercio exterior con	560	entrados y salidos en navegación de cabotaje.	
volumen del petróleo crudo exportado a	598	número deentrados y salidos en navegación internacional,	530
Beneficiados con posesiones agrarias definitivas, número de	412	número de	530
Bibliotecas: de 500 volúmenes o más, número de	227	número de	532
de 500 volúmenes o más, número de obras con-		C	
sultadas en las	228	Caballar, número de cabezas y valor del ganado	418
en las	227	Cabarets, salones y academias de bailes públicos en que se expenden bebidas embriagantes, nú-	
impuestos de importación por	599	mero de	236
Bicicletas: de todas clases, cantidad y valor de la importa-		de metal común, cantidad y valor de la impor-	
ción de monto de los impuestos de importación por	$\begin{array}{c} 575 \\ 599 \end{array}$	tación de	459
número y clase de	523	Cabotaje, entradas y salidas de buques y su to- nelaje en navegación de	530
los	668	Cacahuate: cantidad y valor de la producción de aceite de	432
Bienes raices, jefes de familia extranjeros que po- seen	84	consumido en las industrias de transformación.	
Billetes: de las instituciones de crédito en circulación,		cantidad y valor del	436 443
monto de los.	689	producción derendimiento medio por hectárea de	$\frac{394}{400}$
del Banco de México, S. A., en circulación, va- lor de los	696	superficie cosechada devalor de la producción de	394 396
Bismuto:	<b>*</b> 00	Cacao:	0.50
cantidad y valor de la exportación de 586 y producido, cantidad y valor del	426	en polvo, cantidad y valor de la importación, de	576
Bloomers de algodón para señoras y niños, cantidad y valor de la producción de	432	monto de los impuestos de importación por precios medios rurales del	$-598 \\ -607$
Bloques de cemento, número de edificios en los		producción de	394 400
Blusas, yompas, etc., para obreros, cantidad y va-	,	superficie cosechada de	396
lor de la producción de	$\begin{array}{c} 436 \\ 560 \end{array}$	valor de la producción de	398
Bolonchenticul, Camp., a Hopelchén, Camp., costo del camino carretero de	520	cantidad y valor de la exportación de 586 y producido, cantidad y valor del	588 426
Bombas para extraer líquidos, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	596	Café: cantidad y valor de la exportación de 578 y	
an amportment a ros permientos nortes de	UDU	a continue a company of the property of the pr	

caracolillo, precios al mayoreo en distintas ciu-		Caminos:	
dades del	622 649	carreteros, costo de los	520 517
caracolillo, precios al menudeo en distintas ciudades del.	622	carreteros, transitabilidad de los	$\begin{array}{c} 517 \\ 701 \end{array}$
caracolillo, precios al menudeo en la Ciudad de		Camiones:   de carga, número y clase de	522
México deldesembarcado en estaciones de ferrocarril de ca-	648	de pasajeros, número de	522
rro entero, volumen del	507	Camisas interiores y exteriores y calzoncillos de	
embarcado en estaciones de ferrocarril en carro- entero, volumen del	505	tela de algodón, cantidad y valor de la impor- tación a los perímetros libres de	<b>594</b>
en grano, cantidad y valor de la importación a	505	Camisetas:	
los perímetros libres de	594	de algodón para hombres y niños, cantidad y	
entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514	valor de la producción de	$\begin{array}{c} 432 \\ 442 \end{array}$
monto del impuesto al cultivo del	684	Camote:	442
planchuela de 1a, precios al mayoreo en distin-	0.30	producción de	394
tas ciudades delplanchuela de 1ª, precios al mayoreo en la Ciu-	622	rendimiento medio por hectárea de	400
dad de México del	649	superficie cosechada de	394 396
planchuela de 1ª, precios al menudeo en dis-	200	Campeche, Camp.:	000
tintas ciudades delplanchuela de 1ª, precios al menudeo en la Ciu-	622	a Champotón, Camp., costo del camino carrete-	
dad de México del	648	ro de , ,	520
planchuela de 2ª, precios al mayoreo en dis-	622	a Los Chenes, Camp., costo del camino carretero de	520
tintas ciudades delplanchuela de 2ª, precios al mayoreo en la Ciu-	022	cantidad y valor de la importación y expor-	
dad de México del	649	tación por la aduana de	570
planchuela de 23, precios al menudeo en distin- tas ciudades del	624	número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en	530
planchuela de 2ª, precios al menudeo en la Ciu-	023	Campo, monto del salario mínimo en el	336
dad de México del	648	Campos petroleros, número de Canadá:	430
precio rural delprecios medios rurales del	408 607	balanza del comercio exterior con	5 <b>5</b> 8
producción de		volumen del petróleo combustible exportado a	596
rendimiento medio por hectárea de 400 y	408	Cancelación de gravámenes sobre la propiedad in- mueble, valor y clase de la716, 719 y	721
salido del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del	514	Canela:	* 4.1
superficie cosechada de		cantidad y valor de la importación de	574
tostado, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594	monto de los impuestos de importación por Cantera, número de edificios en los que el ma-	598
valor de la producción de		terial predominante es	
Cajas:		Cantinas, número de	236
de apartado, productos por alquiler de	668	consumidos en las principales industrias de	
de empaque de madera, cantidad y valor de la producción de	434	transformación, cantidad y valor de los	438
Calcetines:	1,71	consumidos, valor unitario de los	444
cantidad y valor de la producción de	432	de azúcar consumida en las principales indus-	
producidos, valor unitario de los y medias de punto de media de algodón, monto	442	trias de transformación, cantidad y valor	490
de los impuestos de importación por	599	de lade azúcar consumida, valor unitario de la 443 y	436
Calidad, entrada de nacionales y extranjeros		de azúcar, precio rural de la	406
por 196 y	198	de azúcar, precios medios rurales de la de azúcar, producción de	606
Calzado: con corte o suela de piel o cuero, cantidad y		de azúcar, rendimiento medio por hectárea	100
valor de la importación a los perímetros li-	l	de	406
bres dede lona para deportistas, cantidad y valor de	594	de azúcar, superficie cosechada de 396 y de azúcar, valor de la producción de 396 y	
la producción de	432	Cañería de hierro o acero, cantidad y valor de	
de lona producido, valor unitario del	442	la importación de	576
de piel para hombres y mujeres, cantidad y va- lor de la producción de	432	impuestos de importación por	599
de piel para niñas y niños, cantidad y valor	li	Caolín:	
de la producción de	432 442	consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del 438 y	440
números índices de salario horario en la indus-	442	consumido, valor unitario del 445 y	446
tria de	725	Cápita:	E = 7
salario horario por actividades en la industria	726	valor de la exportación pervalor de la importación per	557 557
salario horario por ocupaciones en la indus-	120	Capital exhibido más reserva de las institucio-	
tria de	732	nes de crédito privadas, monto del Capitales:	686
Calzones:		de las instituciones de crédito, monto de los	689
de algodón para hombres y niños, cantidad y valor de la producción de	432	monto del impuesto sobre	666
de algodón producidos, valor unitario de los	442	Caprino: número de cabezas y valor del ganado	419
Cámaras:	40.4	sacrificado para el consumo público, número de	
locales de compensación, movimiento de las neumáticas, cantidad y valor de la producción	698	cabezas, peso en canal y valor del ganado Cápsulas:	640
de	432	grageas, pastillas medicinales, culturas bac-	
neumáticas producidas, valor unitario de las Camas:	442	teriológicas y demás preparaciones inyectables,	575
en los edificios, número de 81 v	88	cantidad y valor de la importación de gránulos y obleas con substancias medicina-	575
por cien moradores, número de	82	les, monto de los impuestos de importación	
Camécuaro, Mich., ramal a	520	por	599

Carácter de la publicación de los periódicos re-	222	consumidas, valor unitario de las	444
gistradosCaracterísticas:	222	frescas, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	<b>594</b>
culturales de las tierras	392	peso en canal y valor del consumo de	$64\hat{6}$
de los distritos de riego	408	y otros productos animales conservados, can- tidad y valor de la importación a los perí-	
camino carrtero de	520	metros libres de	594
Carbón:	491	Carpinterías y ebanisterías:	
mineral producido, cantidad y valor del vegetal entrado al Distrito Federal por ferro-	431	salario horario por actividades en la industria de salario horario por ocupaciones en la industria	726
carril, volumen del	514	de	732
vegetal, precios al menudeo en distintas ciudades del	624	numeros indices de salario horario en la in- dustria de	725
vegetal, precios al menudeo en la Ciudad de		Cartas de credito del Banco de México, S. A.,	
México delvegetal salido del Distrito Federal por ferro-	648	monto de las	686
carril, volumen del	514	cantidad y valor de la importación a los ne-	
Carbonatos de potasio y de sodio, monto de los impuestos de importación por	599	rimetros libres de	594
Carga;	000	consumido en las principales industrias de	
entrada y salida en navegación de cabota- je, número de toneladas de		transformación, cantidad v valor del 438 v	440
	548	consumido, valor unitario del	$\frac{445}{521}$
entrada y salida en navegación directa, nú- mero de toneladas de		Carros:	
	548	de tracción animal, número y clase de motores de los ferrocarriles de concesión local,	523
entrada y salida en navegación internacional con escalas en puertos mexicanos, número		número y clase de	478
de toneladas de 534, 538, 540, 542, 544, 546 y	548	motores para carga de los tranvías de conce- sión federal, número y clase de los	474
entrada y salida en navegación y transporte	<b>TO</b> 0	motores para pasajeros de los tranvías de con-	
marítimos, número de toneladas de movida por los ferrocarriles y tranvías de con-	532	cesión federal, número y clase de los para carga de los ferrocarriles de concesión fe-	474
cesión federal, número de toneladas de	481	deral, número y clase de los	474
movida por los ferrocarriles y tranvías de con- cesión federal, número de toneladas-kilóme-		para carga de los tranvías de concesión fede- ral, número y clase de los	474
tro de	481	para pasajeros de los ferrocarriles de conce-	
movida por los ferrocarriles y tranvías de conce- sión local, número de toneladas-kilómetro de.	482		$\frac{474}{523}$
movida por los ferrocarriles y tranvías de con-		∥ Casadas según su edad y número de hijos, nú-	
cesión local, número de toneladas de número y clase de camiones de	$\begin{array}{c} 482 \\ 522 \end{array}$	mero de mujeres. Casados, número de	68 56
transportada por los ferrocarriles de conce-		Casas de obreros, créditos para	701
sión federal, volumen de latransportada por los tranvías de concesión	516	Casimires: cardados y peinados, cantidad y valor de la	
federal, volumen de la	516	producción de,	434
Carne: de cabra en canal, precios al mayoreo en dis-		consumidos en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de los	438
tintas ciudades de la	622	consumidos, valor unitario de los	444
de cabra en canal, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la	649	producidos, valor unitario de los	442
de cabra, precios al menudeo en distintas ciu-		expenden bebidas embriagantes, número	
dades de lade cabra, precios al menudeo en la Ciudad de	624	de	236
México de la	648	dios, número de	368
de carnero en canal, precios al mayoreo en dis- tintas ciudades de la	622	Casquillos, fusibles y rosetas para instalaciones eléctricas, cantidad y valor de la importa-	
de carnero en canal, precios al mayoreo en la		ción de	577
Ciudad de México de la	649	Católicos, número de	$\begin{array}{c} 78 \\ 270 \end{array}$
ciudades de la	624	Causas:	210
de carnero, precios al menudeo en la Ciudad de México de la	648	de los accidentes del trabajo, clase y número de las	200
de cerdo en canal, precios al mayoreo en dis-		de los conflictos del trabajo de jurisdicción	200
tintas ciudades de la	622	estatal por actividades, clase y número de las	320
Ciudad de México de la	649	de los conflictos del trabajo de jurisdicción	020
de cerdo, precios al menudeo en distintas ciuda- des de la	624	federal por actividades, clase y número de las	398
de cerdo, precios al menudeo en la Ciudad de		de los divorcios	127
México de lade res de la en canal, precios al mayoreo en	648	de muerte intrauterina, nacidomuertos por presuntas que originaron los incendios, clase	19 <b>4</b>
distintas ciudades de la	622	y número de	371
de res, de 1º en canal, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la	649	principales, defunciones por edad y principales, defunciones y mortalidad de me-	163
de res de 1º, precios al menudeo en distintas		nores de un año por	192
de res de 1ª, precios al menudeo en la Ciudad	624	principales, defunciones y mortalidad por principales, defunciones y mortalidad por en-	176
de México de la	648	tidades federativas y	178
de res de 2ª, precios al menudeo en distintas ciudades de la	624	principales, mortalidad específica por principales por las que las personas fueron	182
de res de 2ª, precios al menudeo en la Ciudad		conducidas a las oficinas de policía, clase y	
de México de laen canal, precio medio por kilogramo de la	648 605	número deque motivaron los accidentes de aviación civil,	338
Carnes:	555	clase y número de	366
consumidas en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de las	438	que originaron los accidentes de tránsito te- rrestre, clase y número de	374

que produjeron los atropellamientos por ve- hículos, clase y número de	362	de botella producida, valor unitario de la producida, cantidad de	442 449
Cebada:	002	salario horario por actividades en la industria	
en grano, cantidad y valor de la importación de	577	de salario horario por ocupaciones de la indus-	726
en grano, monto de los impuestos de impor- tación por	598	tria de	734
en grano, números indices del precio rural	615	de la producción de	449
de laen grano, precio rural de la	$\begin{array}{c} 615 \\ 402 \end{array}$	y valor de la importación de	575
en grano, precio rural por kilogramo de la	614	Cesiones y concesiones de la propiedad inmue- ble, valor y clase de las 716 y	719
en grano, producción de		Cianuros:	
de	402 402	alcalinos, cantidad y valor de la importación de	577
en grano, valor de la producción de 396 y		alcalinos negros en laminillas, monto de los	
Cebolla: precios al menudeo en distintas ciudades de la.	624	impuestos de importación porblancos, cantidad y valor de la importación	599
precios al menudeo en la Ciudad de México	024	de575 y	577
de laprecios medios rurales de la	648 606	Ciencias, letras y artes, número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de	280
producción de	394	Cigarros:	4.50
rendimiento medio por hectárea desuperficie cosechada de	$\frac{400}{396}$	producidos, cantidad deproducidos, valor unitario de los	$\begin{array}{c} 452 \\ 442 \end{array}$
valor de la producción de	396	salario horario por actividades en la industria	
Cédulas: hipotecarias, cantidad, clase y valor de las	702	desalario horario por ocupaciones en la industria	726
hipotecarias, características principales de la		de	<b>734</b>
emisión de	$\begin{array}{c} 702 \\ 560 \end{array}$	y puros, números índices de salario horario en la industria de	725
Celulosa: consumida en las principales industrias de		Cine, número de funciones de	<b>234</b>
transformación, cantidad y valor de la	440	dadas en los	233
consumida, valor unitario de la	446	Circulación: de los periódicos registrados	222
cantidad y valor de la importación a los perí-		monetaria, aspectos de la	696
metros libres de	$\begin{array}{c} 594 \\ 434 \end{array}$	Cirujano Dentista, número de títulos profesiona- les expedidos de	224
monto de los impuestos de importación por	599	Ciudad Camargo, Tamps., cantidad y valor de	
producido, valor unitario del	442	la importación y exportación por la aduana de	566
de sosa, consumida en las principales industrias	440	Ciudad Chetumal. Q. R.: cantidad y valor de la gasolina importada por	
de transformación, cantidad y valor de la de sosa, consumida, valor unitario de la	440 446	la aduana de	580
Centros: de espectáculos públicos, clase y número de	229	cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de	570
de población agrícola, número de solicitudes		Ciudad del Carmen, Camp., cantidad y valor de	
para la formación de nuevos	411	la importación y exportación por la aduana de Ciudad del Carmen, Camp., número de buques	570
para la formación de nuevos	411	mercantes y su tonelaje matriculados en Ciudad de México, datos principales de los edi-	530
de población, posesiones agrarias definitivas y número de beneficiados para nuevos	413	ficios de la	88
Cepillos, cantidad y valor de la importación de Cera:	577	Ciudades de más de 25 000 habitantes, población de las.	43
mineral y parafina, cantidad y valor de la		Ciudad Guerrero, Tamps.: cantidad y valor de la gasolina importada por	
exportación demineral y parafina, cantidad y valor de la im-	580	la aduana de	580
portación de	575	cantidad y valor de la importación y expor- tación por la aduana de	566
mineral y parafina, monto de los impuestos de importación por	599	puente de	521
vegetal, cantidad y valor de la exportación de Cereales:	584	Ciudad Juárez, Chih.: a Porvenir, Chih., costo del camino carretero	
cantidad y valor de la importación de	574	de	520
monto del impuesto al cultivo de Cerillos:	684	automóviles de turismo internados al país por la aduana de	528
cantidad y valor de la producción de	$\begin{array}{c} 434 \\ 442 \end{array}$	distrito de riego decantidad y valor de la gasolima inportada por	408
producidos, valor unitario de losy fósforos, números fudices de salario horario		la aduana de	580
en la industria de	725	cantidad y valor de la importación y expor- tación por la aduana de	566
de bonos y cupones de las instituciones ban-	000	Ciudad, monto del salario mínimo en la	336
carias, valor de losmonetarios de las instituciones de crédito en	693	Ciudad Victoria, Tamps.:  a Jaumave, Tamps., costo del camino carre-	
circulación, valor de los	689	tero dea Matamoros, Tamps., costo del camino ca-	521
y títulos de bancos de 2a. categoría, monto de la deuda, amortización y circulación de		rretero de	521
los Cervecerías, número de	$^{+676}_{-236}$ [	Clasificación y superficie total de las tierras Clorato de potasa:	390
Cerveza:		consumido en las principales industrias de trans-	440
consumida, cantidad de de barril, cantidad y valor de la producción de	$\begin{array}{c} 632 \\ 434 \end{array}$	formación, cantidad y valor delconsumido, valor unitario del	440 445
de barril producida, cantidad de	$\begin{array}{c} 452 \\ 442 \end{array}$	Coalcomán, Mich. a Boca de Apiza, Mich., costo del camino carretero de	521
de barril producida, valor unitario de la de botella, cantidad y valor de la producción		Coatzacoalcos:	~=1
de hotella producida cantidad de	$\begin{array}{c} 434 \\ 452 \end{array}$	número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en	530

número de buques y su tonelaje entrados y salidos a y de	542	exterior de México, valor en dólares oro del. exterior por países, valor de la balanza del	558 558
número de pasajeros entrados y salidos en na-		exterior, preliminar	<b>5</b> 51
vegación a y de	542	exterior, resumen delinterior, preliminar	$\begin{array}{c} 556 \\ 602 \end{array}$
lidas en navegación a y de	542	monto de los impuestos al	666
Cobalto, cantidad y valor de la exportación de	- 50∩	Comitán, Chis., cantidad y valor de la importa- ción y exportación por la aduana de	<b>5</b> 69
Cobertores de tela de algodón, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594	Compañías:	
Cobre:	JJX	de seguros, diversos datos de las  de seguros, diversas operaciones de las	70€ 70€
cantidad y valor de la exportación de		Compuestos medicinales (incluye principalmen-	100
electrolítico, cantidad y valor de la importa-		te pildoras, pomadas, tabletas, éteres, etc.), valor de la importación de	564
ción deen matas y barras, cantidad y valor de la ex-	574	Comunicaciones:	
portación de	582	y transportes, número y capital de las socie- dades mercantiles de	714
producido, cantidad y valor del y bronce, número de piezas y valor de la acu-	426	y transportes, preliminar	453
fiación de	706	Conciliación: número de conflictos del trabajo de jurisdic-	
Coco: cantidad y valor de la producción de aceite		ción estatal resueltos por 313, 319 y	322
de	432	número de conflictos del trabajo de jurisdic- ción federal resueltos por	329
(Copra) consumido en las industrias de trans-	. 449	Condiciones atmosféricas	5
formación, cantidad y valor del 436 y (Copra) consumido, valor unitario del	443	Confirmación, posesiones agrarias definitivas y número de beneficiados por	413
de agua, producción de	394	Confituras y dulces, cantidad y valor de la im-	
de agua, rendimiento medio por hectárea dede agua, superficie cosechada de	$\frac{400}{396}$	portación a los perímetros libres de Conflictos:	594
de agua, valor de la producción de	398	del trabajo de jurisdicción estatal por activi-	
Cola: consumida en las principales industrias de trans-		dades, número de	320
formación, cantidad y valor de la	438	dades, número de	328
consumida, valor unitario de la	444	Congo Belga, balanza del comercio exterior con.	562
nudeo en la Ciudad de México, de productos.	656	Consecuencias de los accidentes del trabajo, clase y número de	298
Colchas de algodón, cantidad y valor de la pro-	434	Conservas: alimenticias animales no especificadas, mon-	
ducción de	404	to de los impuestos de importación por	598
a Boca de Pascuales, Col., costo del camino carretero de	520	alimenticias, números índices de salario ho- rario en la industria de	725
a Coalcomán, Mich., costo del camino carre-	020	alimenticias vegetales, cantidad y valor de la	120
tero de	$\begin{array}{c} 520 \\ 408 \end{array}$	importación dede carnes, cantidad y valor de la producción	574
Colofonia (brea):	400	de	434
consumida en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de la	438	de frutas, cantidad y valor de la producción de	434
consumida, valor unitario de la	444	de legumbres, cantidad y valor de la produc-	
Colombia, balanza del comercio exterior con Colonias Yaquis, distrito de riego de	560 409	ción dede mariscos, cantidad y valor de la produc-	434
Colores:	408	ción de	434
derivados del alquitrán de hulla, cantidad y	574	Construcción y edificación: salario horario por actividades en la indus-	
sin preparar, monto de los impuestos de impor-	i	tria de	726
tación por	599	salario horario por ocupaciones en la indus- tria de	736
ción de	576	Consumo de carnes, peso en canal y valor del.	646
Comandita: por acciones, número y capital de las socie-		Contribución federal, monto de la	666
dades mercantiles en 712 y	716	de partes, número de conflictos de trabajo de	
simple, número y capital de las sociedades mercantiles en	716	jurisdicción estatal resueltos por 313, 319 y de partes, número de conflictos del trabajo	322
Comarca Lagunera:		de jurisdicción federal resueltos por 327 y	329
egresos medios semanales por familia según grupo de coeficientes de trabajo de la	774	Cooperativas: de consumo, créditos para	701
familias distribuídas según el número de sus		de consumo, número y capital de las socie-	714
miembros y unidades de consumo de la gastos semanales en alimentación por unida-	774	dades	714
des de consumo según grupos de ingresos y		ciedades 712 y	
unidades de consumo de la	776	mixtas, número y capital de las sociedades 712 y Copra:	114
lias distribuídas según el número de sus	77.	cantidad y valor de la importación de 562 y	
miembros de la	774	monto de los impuestos de importación por precios medios rurales de la	$\frac{598}{607}$
según grupos de ingresos y de unidades de		producción de	394
consumo de lamonto de la deuda, pagos efectuados y saldo	775	rendimiento medio por hectárea desuperficie cosechada de	400 396
insoluto de la	676	valor de la producción de	398
Comercial, número y capital de las sociedades mercantiles de giro	714	y coquito, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594
Comerciales, número de aviones	550	Coquito:	-
Comerciantes en general, número de agrupacio- nes obreras de jurisdicción estatal de	276	cantidad y valor de la producción de aceite de	432
Comercio:		de aceite consumido en las industrias de trans-	<b>4</b> 36
en pequeño, créditos para elexterior, balanza comercial del	$\begin{bmatrix} 701 \\ 556 \end{bmatrix}$	formación, cantidad y valor del de aceite consumido, valor unitario del	443 443
	_	-	

Corporaciones propietarias de los periódicos re-		Cueros:	
gistrados, número de	$\begin{array}{c} 222 \\ 668 \end{array}$	y pieles sin curtir de castor, conejo, liebre, etc., cantidad y valor de la importación de.	57 <b>7</b>
Correos:	- 400	y pieles sin curtir de todas clases, cantidad y	
número de administraciones de	462	valor de la exportación de	584 521
número de oficinas de	462	Culiacán, Sin.:	
telégrafos, teléfonos y radio, número de agru-	102	a Mazatlán, Sin., costo del camino carretero de. a Navolato, Sin., costo del camino carretero de.	$\frac{521}{521}$
paciones obreras de jurisdicción federal exis- tentes de	280	distrito de riego de	408 393
y Telégrafos, productos y gastos de la Direc- ción de.	668	Cultivo, superficie en hectáreas de las tierras sus-	
Correspondencia:	000	ceptibles de abrirse fácilmente al Cultivos:	392
transportada en navegación aérea, volumen de la	550	monto del valor de la producción de los di- versos	398
transportada, número de piezas de 457 y		números indices de los precios rurales de dieci-	_
Corridas de toros: importe de las localidades vendidas para	234	nueverendimiento medio por hectárea de los diver-	604
número de localidades vendidas para	$\begin{array}{c c} 234 \\ 234 \end{array}$	sos	400
Costales: o sacos de tela de yute, monto de los impues-		salario horario por actividades en la industria	726
tos de importación por	599	de salario horario por ocupaciones en la industria	
o sacos de tela de yute y demás fibras vege- tales rígidas, cantidad y valor de la impor-	{	de Cutzamala, distrito de riego de	736 408
tación a los perímetros libres de Costa Rica, balanza del comercio exterior con,	$\begin{array}{c c} 594 \\ 558 \end{array}$	СН	
Costas: desarrollo de las	3	Chales, mantones, fichúes, etc., cantidad y valor	
en las que se obtuvo la pesca, nombre de las.	410	de la producción de	432
Costo: de la asistencia social con fines educativos,		Chapas:	408
monto delde la asistencia social impartida en asilos,	250	de maderas diversas (triplay) consumidas en las principales industrias de transformación, can-	
monto del	$\frac{252}{254}$	tidad y valor de las	440
de la asistencia social impartida, resumen del Coyuca, Gro., a Acapulco, Gro., costo del ca-		unitario de las	445
mino carretero de	520	Chavinda, Mich., desviación a	520
cantidad y valor de la importación al períme- tro libre de	592	Chiapa de Corzo, Chis. a Pichucalco, Chis., cos-	560
cantidad y valor de la importación y expor-	570	to del camino carretero de	$\begin{array}{c} 520 \\ 584 \end{array}$
tación por la aduana de número de buques mercantes y su tonelaje		Chicharo:	
matriculados en	530 94	producción de rendimiento medio por hectárea de	39 <b>4</b> 400
Créditos: concedidos por las instituciones bancarias,		superficie cosechada devalor de la producción de	396 396
monto de losconcedidos por las instituciones de crédito,	688	Chihuahua, Chih. a Avalos, Chih., costo del ca- mino carretero de.	520
monto de los	688	Chile:	1320
concedidos por las instituciones de crédito pri- vadas, monto de los	686	ancho seco, precios al mayoreo en distintas ciu- dades del	622
Credo religioso, población según el Cristalería:	78	ancho seco, precios al mayoreo en la Ciudad de México del	649
de vidrio, cantidad y valor de la producción de. de vidrio producída, valor unitario de la	436 443	ancho seco, precios al menudeo en distintas ciu-	624
Cuarta clase, número de piezas de corresponden-		ancho seco, precios al menudeo en la Ciudad de	
cia transportada de	$\frac{467}{520}$	balanza del comercio exterior con	648 560
Cuautla, Mor., a Tlancualpicán, Mor., costo del camino carretero de	521	cascabel seco, precios al menudeo en distintas ciudades del	624
Cuautlixco, Mor., a Cuernavaca, Mor., costo del camino carretero de	250	cascabel seco, precios al menudeo en la Ciudad de México del	648
Cuba:		entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	
balanza del comercio exterior convolumen del petróleo combustible exportado a	560 596	mulato seco, precios al mayoreo en distintas ciu-	514
volumen del petróleo crudo exportado a Cuentas:	<b>5</b> 98	dades delmulato seco, precios al mayoreo en la Ciudad	622
antiguas de las instituciones de crédito, mon- to de las	689	de México delmulato seco, precios al menudeo en distintas	649
de cheques del Banco de México, S. A., mon-		ciudades del	<b>624</b>
de resultados de las instituciones de crédito,	686	mulato seco, precios al menudeo en la Ciudad de México del	649
monto de las Cuerdas:	689	pasilla seco, precios al mayoreo en distintas ciudades del	622
para llantas consumidas en las principales in- dustrias de transformación, cantidad y valor	ļ	pasilla seco, precios al mayoreo en la Ciudad	649
de las	440 445	pasilla seco, precios al menudeo en distintas	624
para llantas consumidas, valor unitario de las. Cuernavaca, Mor.:	740	pasilla seco, precios al menudeo en la Ciudad	
a Chulavista, Mor., costo del camino carrete- ro de	521	salido del Distrito Federal por ferrocarril, vo-	649
costo de los caminos de	521	luman del	514

seco, producción de	
seco, rendimiento medio por hectárea de 400 y 404	y valor de los
seco, superficie cosechada de 396 y 404	Desperdicios de papel consumido, valor unitario
seco, valor de la producción de	I
verde, precios al menudeo en distintas ciuda-	Deuda: bancaria convencionada, monto de la 676
des del	pública exterior, capitales e intereses de la 676
verde, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	pública interior, monto de la 676
xico del	,   publica, monto de la
verde, rendimiento medio por hectárea de 400 y 404	
verde, superficie cosechada de 396 y 404	t III Dialectos indígenas noblación de cinco años o
verde, valor de la producción de 396 y 400 China, balanza del comercio exterior con 560	más que habla
Chipre, balanza del comercio exterior con 560	Diamantes tanados, cantidad y valor de la ini-
Chocolate del país, precios al mayoreo en distin-	portación de
tas ciudades del	
Choques de vehículos, número de	por ciento adicional, productos de la Dirección
n.	de Correos y Telégrafos por el 668
D	Dificultades económicas, número de suicidios por. 270 Dinamarca:
Dantzig, balanza del comercio exterior con 560	
Daño:	volumen del petróleo combustible exportado a 596
en propiedad ajena, número de delincuentes	volumen del petróleo crudo exportado a 598
sentenciados por el delito de 266 y 268	B   Dinero:
en propiedad ajena, número de presuntos de-	en poder de los bancos
lincuentes por el delito de	Dirección:
vil, clase v número de los	General de Construcción de Ferrocarriles, mon-
Datos principales:	to de las erogaciones de la Federación en prin-
de los edificios en la Ciudad de México	
Defunciones:	General de Correos y Telégrafos, productos y gastos de la
de menores de un año, movimiento de la pobla-	Disponibilidades:
ción9	de las instituciones de crédito, monto de las 688
en los medios rural y urbano por edad 18-	de las instituciones de crédito privadas, monto
movimiento de la población	
por edad y sexo, número de	Distribución de electricidad, salario horario por ac-
por entidades federativas, número de 18	
por entidades federativas y meses, número de 196	Divorces industries de transformación números
por ocupación, número de	índices de la producción industrial de 449
principales	Divorciadas o separadas según su edad y número
y mortalidad, por causas principales 176	
y mortalidad por entidades fedetarivas y cau-	D:
sas principales 173 Delicias, Chih., distrito de riego de 403	7 11 11 11 11 11 11 11 11
Delincuentes:	por causas, número de
sentenciados por delito y edad, número de 260	por combinación de la edad de los divorciados, número de
sentenciados por entidades federativas, número de	por combinación del país de nacimiento de los
Delitos, número de presuntos delincuentes por 262 y 26	4 ∥ divorciados, número de128
Densidad:	Doctor en Phosona y Lecras, numero de titulos
demográfica de los municipios	Dólar:
tidades federativas	
(habitantes por kilómetro cuadrado) de los es-	tipo medio de cambio del
tados y territorios	
(habitantes por kilómetro cuadrado) de las intendencias y provincias de la Nueva España.	
Depósitos:	Dotación:
a la vista en el Banco de México, S. A., monto	de ejidos, número de solicitudes de 410 y 411
de los	g posesiones agranas deminitas y numero de be-
de ahorros, monto de los	8 Hendiados pol
de ahorros postales, monto de los	
de vinos, licores y aguardientes, número de 235 y 23	'
en las instituciones bancarias, monto de los 692 y 693 en las instituciones de crédito privadas, monto	consumidos, valor unitario de los 444
de los	de algodón, cantidad y valor de la producción de 434
Derechos de tránsito postal, productos por 66	- II linages is compaintidades termoscoliticos na Genosi.
Desarrollo de las costas y fronteras  Desempeño:	ficadas, monto de los impuestos de importa-
movimiento registrado en los montes de piedad,	ción por
cantidades cobradas por	Dulcerías, pastelerías y reposterías en que se ex- penden bebidas embriagantes, número de 235 y 236
número de operaciones registradas en los mon-	
tes de piedad de	
Desistimiento:	lumen de los
número de conflictos del trabajo de jurisdicción	salidos del Distrito Federal por ferrocarril, vo-
estatal resueltos por	lumen de los
federal resueltos por	
	•

y chocolates, salario horario por ocupaciones en la industria de 738	El Rodeo, Mor., distrito de riego de
la industria de	Embarro, número de edificios en los que el mate-
ción federal, tiempo de	_ rial predominante es 82, 86 y 88
Durango, Dgo.:	Emigrantes: definitivos por nacionalidad y sexo, número de. 205
a Gómez Palacio, Dgo., costo del camino carretero de	_ salida de
rretero de	Empeño:
a Villa Madero, Dgo., costo del camino carre-	movimiento registrado en los montes de piedad, cantidades prestadas por
tero de	cantidades prestadas por
E	tes de piedad de
——————————————————————————————————————	Empresas telefónicas, número de
Ecuador, balanza del comercio exterior con 560	Enajenación mental, número de suicidios por cau- sa de
Edad: defunciones en los medios urbano y rural por 184	Encaje:
de la madre, nacidomuertos por	de algodón, cantidad y valor de la importación
de los contrayentes, matrimonios que fijaron	de
su residencia en poblaciones rurales por 108	tación por
de los contrayentes, matrimonios que fijaron su residencia en poblaciones urbanas por 104	Encajes de algodón no especificados, cantidad y
de los divorciados, divorcios por combinación	valor de la importación de 575 Energía eléctrica:
de la	cantidad y valor de la importación a los perí-
de los padres, nacimientos en el medio rural por 154 de los padres, nacimientos en el medio urbano	metros libres de
por 148	consumida, cantidad de
de los padres, nacimientos por combinación de	generada, cantidad de
la	importada, cantidad de
mortalidad específica por	números indices del volumen físico de la pro-
número de delincuentes sentenciados por deli-	ducción de
tos y	contraídas por los trabajadores, clase y núme-
habitantes por grupos de	ro de
población por grupos de	orgánicas, número de suicidios por causa de 270 profesionales por actividades, número de 273
por grupos, de las mujeres que han tenido hijos. 68 presuntos delincuentes por	registradas por primera vez en establecimien-
salida de nacionales y extranjeros por	tos con fines curativos para externos, núme-
y causas principales, defunciones por 163	ro de
y sexo, defunciones por	didos de
y sexo, número de suicidios consumados por 261 y sexo, número de suicidios frustrados por 261	Enfermos:
Edificios:	en los hospitales, movimiento de
de la Ciudad de México, datos principales de	social con fines curativos, número de 246
los	Enlace de teléfonos, productos por derechos de 668
número de 81 y 88	Enlaces anteriores de los contrayentes, matrimo- nios según el número de
según su material predominante	1
y familias, número de	Ensenada, B. C.: a San Felipe, B. C., costo del camino carrete-
Educación:	ro de
monto de las erogaciones hechas en el Ramo de. 227	
preliminar	la aduana de
sionales expedidos de	tro libre de
Egipto, balanza del comercio exterior con 562	cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de
Egresos: de la Dirección de Correos y Telégrafos, mon-	número de buques mercantes y su tonelaje ma-
to de los	triculados en 530
de la Federación, monto de los	Entidades federativas: en que tuvieron lugar los accidentes de avia-
de las entidades federativas, monto de los 678 de los municipios de más de 50 000 habitantes,	ción civil
monto de los	monto de los egresos de las
de los municipios, monto de los	Entrada:
medios semanales por familia de la Comarca Lagunera, monto de los	de nacionales y extranjeros, por edad y calidad 196
medios semanales por familia, monto de los 768	de turistas nacionales y extranjeros, por prin- eipales Estados de la Unión Americana 208
semanales de las familias de la Comarca Lagu- nera, medias de los	de turistas residentes en el extranjero, por na-
semanales por familia de la Comarca Lagunera	cionalidad
según grupos de ingresos y unidades de consu-	Entrega inmediata, número de piezas de correspondencia transportada de
sumo, medias de los	Entronque México, D. F. a Guadalajara, Jal.,
Ejidos:	costo del camino carretero de 520
datos comparativos sobre	Envases:  de cristal y vidrio, cantidad y valor de la im-
número de solicitudes de ampliación de 410 y 411	portación a los perímetros libres de 594
número de solicitudes de dotación de 410 y 411 número de solicitudes de restitución de 410 y 411	de hoja de lata y sus accesorios, cantidad y va-
Ejote:	lor de la importación a los perímetros libres
producción de	de
rendimiento medio por hectárea de	importación a los perímetros libres de 594
valor de la producción de	de vidrio, cantidad y valor de la producción de 436
Elástico de algodón, cantidad y valor de la impor-	de vidrio producidos, valor unitario de los 443 y recipientes de hierro o acero y sus accesorios,
tación de	cantidad y valor de la importación a los perí-
El Nogal, Coah, distrito de riego de 408	metros libres de

Equipaje transportado en navegación aérea, vo- lumen del	550	(
Equipo: de los ferrocarriles y tranvías de concesión fe-		•
deralde los ferrocarriles y tranvías de concesión lo-	474	0
cal. de trabajo de los ferrocarriles de concesión fe-	478	(
deral, clase del Erogaciones: de la Federación en principales obras públicas,	474	•
monto de lasen el Ramo de Educación hechas por el Gobier-	670	
no Federal, monto de lasen el Ramo de Educación hechas por los go-	227	]
biernos de las entidades federativas, monto de las	227	]
en el Ramo de Educación hechas por los mu- nicipios, monto de las	227	177
en el Ramo de Educación, monto de las Escantillones:	227	Es
de las vías de ferrocarril, anchura de los de las vías de tranvías, anchura de los	$\begin{array}{c} 512 \\ 512 \end{array}$	
Escuelas: eréditos para	701	,
estatales y municipales, número de federales, número de	209 209	
número de primarias estatales, número de	$\frac{209}{218}$	i 
primarias estatales, número de alumnos inscri- tos en las	218	
dia en las	218 218	,
primarias estatales y municipales, número de primarias estatales y municipales, número de alumnos aprobados en las	218	,
primarias estatales y municipales, número de alumnos inscritos en las	218	<u>'</u>
primarias federales, asistencia media en las primarias federales, número de alumnos apro-	218	
bados en las	$\frac{218}{218}$	
primarias urbanas, número deprimarias urbanas, número de alumnos inscri-	213	
tos en las. rurales federales, número de	$\frac{213}{211}$	
rurales federales, número de alumnos inscritos en las.	211	
secundarias y preparatorias, número de secundarias y preparatorias, número de alumnos inscritos en las	226   226	Es
técnicas, comerciales, industriales y de artes y oficios, número de	226	Es
técnicas, comerciales, industriales y de artes y oficios, número de alumnos inscritos en las	226	
España: balanza del comercio exterior con	560	Es
volumen del petróleo combustible exportado a volumen del petróleo crudo exportado a	596 598	158
Español, población de 5 años o más que habla 78 Especies:		
de ganado, clase y número dede ganado, valor total de las,	$\frac{418}{418}$	Es
Espectáculos públicos: clase de centros de	r 230	Es
importe de las localidades vendidas en los número de centros de	229	Es
número de funcionesnúmero de locales para	229 230	Es
número de localidades vendidas en los Espectadores que pueden contener los locales pa-	<b>2</b> 29	
ra espectáculos públicos, número de Esperanza de vida de la población de 10 años o	230	Es
más. Esperma de ballena, cantidad y valor de la im-	191	Es
portación de Establecimientos:	577	
comerciales, números índices de ventas realiza- das en algunas ciudades en	624	
con fines curativos para externos, número de enfermedades registradas por primera vez en	050	Es
de asistencia social con fines curativos, clase	250	Es
de los	246 560	

(fábricas) de hilados y tejidos de algodón, nú-	
mero de	147
	236 252
oficiales de asistencia social con fines curativos, número de	2 <b>4</b> 6
número de	245
vos, número de	250
oficiales, resumen de la asistencia social im- partida, número de	<b>254</b>
ro de	252
	<b>24</b> 6
	245
Estaciones: de ferrocarril, volumen de la piedra mineral de-	
de ferrocarril, volumen de la piedra mineral em-	511
barcada en carro entero en	508
	503
en carro entero en	501
de carro entero en	507
carro entero en	505
de carro entero en	<b>4</b> 99
carro entero en	<b>4</b> 96
de ferrocarril, volumen del maiz desemoarcado en de ferrocarril, volumen del maíz embarcado en	<b>4</b> 90
carro entero en	487
	495
de ferrocarril, volumen del trigo embarcado en	<b>4</b> 93
meteorológicas, altitud de las principales meteorológicas, año de fundación de las princi-	4
pales meteorológicas, posición geográfica de las prin-	4
cipales	4
de las mujeres que han tenido hijos población según su	68 56
Estado en que se encontraban los que manejaban:	359
al ocurrir los accidentes de tránsito terrestre	$\frac{351}{363}$
Estado, valor del patrimonio del	668
Control of the contro	558 49
	$\frac{42}{596}$
Estados y territorios, población, superficie y den-	598
sidad (habitantes por kilómetro cuadrado) de los	30
Estancias, asistencia social con fines educativos,	668
número de Estaño:	252
cantidad y valor de la exportación de	592
producido, cantidad y valor del	576 426
Estatales y municipales, número de escuelas	209
Estearina: consumida en las principales industrias de trans-	
formación, cantidad y valor de la 438 y consumida, valor unitario de la 444 y	440 445
en marqueta, cantidad y valor de la importa-	576
en marqueta, monto de los impuestos de impor-	598
Estonia, balanza del comercio exterior con	560
Estufas: y caloríferos de todas clases, no eléctricos, mon-	598
to de los impuestos de importación por	000

y hornos eléctricos, cantidad y valor de la im-			
		volumen de la piedra mineral embarcada en	
portación a los perimetros libres de	596	carro entero en estaciones devolumen del azúcar desembarcado de carro	508
Expendios: de bebidas embriagantes en los medios rural y	II.	entero en estaciones de	503
urbano, número de	236	voiumen del azúcar embarcado en carro en-	000
de bebidas embriagantes en los medios rural y	- 1	tero en estaciones de	501
urbano, número de localidades donde se re-	236	volumen del café desembarcado de carro en- tero en estaciones de	507
gistraronde bebidas embriagantes, número de	$\frac{230}{235}$	volumen del café embarcado en carro ente-	501
Explotaciones ejidales, datos comparativos de los		tero en estaciones de	505
valores de las Exportación:	413	volumen del frijol desembarcado de carro en- tero en estaciones de	499
de capitales, recaudación del importe sobre	670	volumen del frijol embarcado en carro entero	400
monto de los impuestos a la	666	en estaciones de	496
números índices de los principales artículos de	605	volumen del maíz desembarcado de carro en-	400
per cápita, valor de lapor aduanas, cantidad y valor de la	$\begin{array}{c} 557 \\ 566 \end{array}$	tero en estaciones devolumen del maíz embarcado en carro entero	490
por capítulos de la Tarifa arancelaria, cantidad	000	en estaciones de	487
y valor de la	577	volumen del trigo desembarcado de carro en-	40.5
valor en dólares oro de lavolumen y valor de la	$558 \\ 556$	tero en estaciones devolumen del trigo embarcado en carro entero	495
Express transportado en navegación aérea, volu-		en estaciones de	493
men del	550	Ferrocarriles:	
Extensión superficial de las entidades federativas. Extractos:	3	de concesión federal, flete productivo trans- portado en carro entero por los	483
vegetales curtientes, cantidad y valor de la im-	#	de concesión federal, flete productivo trans-	200
portación de	574	portado en menos de carro entero por los	483
vegetales curtientes, monto de los impuestos de importación por	599	de concesión federal, número de pasajeros transportados por los	516
Extranjeros:	050	de concesión federal, volumen de la carga	010
por calidad y ocupación, movimiento de	198	transportada por los	516
por edad y calidad, entrada depor edad y calidad, salida de	$\begin{array}{c} 196 \\ 196 \end{array}$	de concesión federal, volumen de las mercan- cías en general transportadas por los	484
y nacionales, movimiento de	204	de concesión federal, volumen del tráfico de	516
		de concesión federal, volumen de los produc-	400
$\mathbf{F}$		tos agrícolas transportados por los  de concesión federal, volumen de los produc-	483
Familia:		tos forestales transportados por los	483
de la Comarca Lagunera, egresos medios sema-		de concesión federal, volumen de los produc-	483
nales según grupos de coeficientes de trabajo		tos inorgánicos transportados por los escantillones de las vías de los	512
por	$\begin{array}{c c} 774 \\ 768 \end{array}$	longitud de las vías de los 512 y	516
egresos medios semanales por	768	números índices de salario horario en	$\begin{array}{c} 767 \\ 764 \end{array}$
según categoría de obrerosy unidades de consu-		salario horario por ocupaciones en los y tranvías de concesión federal, distancia me-	104
mo, gastos semanales por	769	dia recorrida por pasajero en los	480
de la Comarca Lagunera distribuídas según sus	Ì	y tranvías de concesión federal, distancia me-	481
miembros, medias de los egresos de las	774	dia recorrida por tonelada de carga en los y tranvius de concesión federal, equipo de los.	474
de la Comarca Lagunera, egresos medios sema-			
nales sagún grupa da caeficientes da trabaja	11	y tranvías de concesión federal, ingreso me-	
nales según grupo de coeficientes de trabajo por	774	dio por pasajero en los	480
pordistribuídas según el número de miembros y	ì	dio por pasajero en los	480 481
por	774 768	dio por pasajero en los	481
por	768	dio por pasajero en los	
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de	ì	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los	481
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de sus miembros y distribuídas según el número de sus miembros y	768 774	dio por pasajero en los	481 481 480
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de	768 774 769	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los	481 481
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes,	768 774 769 y 81	dio por pasajero en los	481 481 480
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en	768 774 769	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los.	481 480 481 480
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo, número de 80 y en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia,	768 774 769 y 81	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los	481 481 480 481
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de 80 y en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo y medias de consumo y medias por familia,	768 774 769 y 81 68	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los	481 480 481 480
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las.	768 774 769 y 81	dio por pasajero en los	481 480 481 480 481 481
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros de nos municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las, población distribuída en por vivienda, número de	768 774 769 y 81 66	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los.	481 480 481 480 481
por	768 774 769 y 81 66 771 62	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los.	481 480 481 480 481 481
por distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, número de las.  población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.	768 774 769 y 81 66 771 62	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso total	481 480 481 480 481 481 481
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las.  población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales	768 774 769 y 81 66 771 62 80	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total	481 480 481 480 481 481 481 482
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo, número de 80 y en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de	768 774 769 y 81 66 771 62 80	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total	481 480 481 480 481 481 481
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de las.  población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de.  Farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.	768 774 769 y 81 66 771 62 80	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total	481 480 481 480 481 481 481 482 482
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las.  población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de Farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación:	768 774 769 y 81 66 771 62 80 769	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de	481 480 481 480 481 481 481 482 482 481
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y en los edificios, número de sus miembros y en los edificios, número de sus miembros y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de las población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de.  Farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación: monto de las erogaciones en principales obras	768 774 769 y 81 66 771 62 80 769	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los	481 480 481 480 481 481 481 482 482 481
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las, población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de.  Farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación: monto de las erogaciones en principales obras públicas de la. monto de los egresos de la.	768 774 769 9 81 66 771 62 80 769 224 626 670 666	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los .	481 480 481 480 481 481 481 482 482 481 684
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación: monto de las erogaciones en principales obras públicas de la monto de los egresos de la 665 y egresos de la 665 y egresos de la 665 y entre de sus monto de los ingresos y egresos de la 665 y entre de sus monto de los ingresos y egresos de la 665 y entre de sus monto de los ingresos y egresos de la 665 y entre de sus monto de los ingresos y egresos de la 665 y entre de sus monto de los ingresos y egresos de la 665 y entre de sus monto de los ingresos y egresos de la 665 y entre de sus miembros y ent	768 774 769 y 81 66 771 62 80 769 224 626 670 666 y 666	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los Fibras, monto del impuesto al cultivo de Filipinas, balanza del comercio exterior con Finanzas, preliminar	481 480 481 480 481 481 482 481 482 481 684 560 660
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación:  monto de las erogaciones en principales obras públicas de la monto de los egresos de la 665 y personal de la .	768 774 769 9 81 66 771 62 80 769 224 626 670 666	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los. y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los concesión local, movimiento de pasajeros en los concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión local cultivo de concesión	481 480 481 480 481 481 481 482 481 482 481 684 560
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las. población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación:  monto de las erogaciones en principales obras públicas de la monto de los ingresos y egresos de la 665 y personal de la Federales, número de escuelas.  Ferreterías, número de escuelas.	768 774 769 9 81 66 771 62 80 769 224 626 670 666 672 209	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los Fibras, monto del impuesto al cultivo de Filipinas, balanza del comercio exterior con Finanzas, preliminar Finlandia, balanza de comercio exterior con Filete:	481 480 481 480 481 481 482 481 482 481 684 560 660
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de.  Farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación: monto de las erogaciones en principales obras públicas de la monto de los egresos de la 665 y personal de la .  Federales, número de escuelas.  Ferreterías, números índices de ventas realizadas en.	768 774 769 9 81 66 771 62 80 769 224 626 670 666 9 666 9 666 672	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los. y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los. y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los. y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los. y tranvías de concesión local, ingreso total y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los. y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los.  y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los.  y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los.  Fibras, monto del impuesto al cultivo de. Filipinas, balanza del comercio exterior con Finanzas, preliminar Finlandia, balanza de comercio exterior con Filete: no comercial, transportado por los ferrocarriles	481 480 481 480 481 481 482 481 482 481 684 560 660
distribuídas según el número de miembros y unidades de consumo, número de sus miembros y unidades según el número de sus miembros y unidades de consumo en la Comarca Lagunera, número de distribuídas según el número de sus miembros y unidades de consumo, número de en los edificios, número de 80 y en los municipios de 50 000 o más habitantes, población distribuída en incluyendo su principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y unidades de consumo, números de miembros de las. población distribuída en por vivienda, número de según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y unidades de consumo, número de.  Farmacéutico, número de títulos profesionales expedidos de farmacias y droguerías, números índices de ventas realizadas en.  Federación:  monto de las erogaciones en principales obras públicas de la monto de los ingresos y egresos de la 665 y personal de la Federales, número de escuelas.  Ferreterías, número de escuelas.	768 774 769 9 81 66 771 62 80 769 224 626 670 666 672 209	dio por pasajero en los y tranvías de concesión federal, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión federal, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión federal, movimiento de carga en los y tranvías de concesión federal, movimiento de pasajeros en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por pasajero en los y tranvías de concesión local, distancia media recorrida por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por pasajero en los y tranvías de concesión local, ingreso medio por tonelada de carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por carga en los y tranvías de concesión local, ingreso total por pasajero en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de carga en los y tranvías de concesión local, movimiento de pasajeros en los Fibras, monto del impuesto al cultivo de Filipinas, balanza del comercio exterior con Finanzas, preliminar Finlandia, balanza de comercio exterior con Filete:	481 480 481 480 481 481 481 482 482 481 684 560 660 560

Fondas, tendejones y estanquillos que expenden	salida del Distrito Federal por ferrocarril, vo-
bebidas embriagantes, número de 235 y 236	lumen de la
Fondos de reserva de las instituciones de crédito, monto de los	Frutas: de todas clases consumidas en las principales
Fondos (refajos) de artisela para señora, canti-	industrias de transformación, cantidad y va-
dad y valor de la producción de 432	lor de las
Foráneo (Interior) número de piezas de corres- pondencia transportada en servicio	de todas clases consumidas, valor unitario de las
Forestales, superficie en hectáreas de las tierras. 391	y legumbres frescas, números índices de pre-
Forrajes:	cios al mayoreo en la Ciudad de México de 650
cantidad y valor de la importación a los perí-	Funciones: de arte teatral en salones de cine, número de
metros libres de	de arte teatral en teatros, número de 233
de semilla de algodón, cantidad y valor de la exportación de	de arte teatral, importe de las localidades ven-
números índices de precios al mayoreo en la Ciu-	didas 233 de arte teatral, número de 233
dad de México de 650	de arte teatral, número de
Fósforo:	das para
amorfo consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del 440	de cine dadas en teatros, número de 234
amorfo consumido, valor unitario del 445	
Fósforos:	de cine, número de
cantidad y valor de la producción de 434	de cine, número de localidades vendidas para 234
producidos, valor unitario de los	de espectáculos públicos, número de 229 deportivas dadas en salones de cine, número de 235
balanza del comercio exterior con 560	
volumen del petróleo combustible exportado a 596	deportivas, importe de localidades vendidas
volumen del petróleo crudo exportado a 598 Franclas:	para
cantidad y valor de la producción de 434	deportivas, número de localidades vendidas
producidas, cantidad y valor de las 436	para 235
Fraude: y estafa, número de delincuentes sentenciados	Fundición: salario horario por actividades en la industria
por el delito de	de
y estafa, número de presuntos delincuentes	salario horario por ocupaciones en la industria
por el delito de	
producción de	de fierro y acero, números índices de salario horario en la industria de
rendimiento medio por hectárea de 400	
superficie cosechada de	
valor de la producción de	Gabardinas: de algodón consumidas en las principales in-
Frijol: cantidad y valor de la importación de	
bayo, precios al mayoreo en distintas ciudades	de las 438
del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444
del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado:
del 62: bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del 64: bayo, precios al menudeo en distintas ciuda-	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la car- ne en canal de
del 62: bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del 64: bayo, precios al menudeo en distintas ciuda- des del 62:	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la car- ne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la car- ne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
del	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 499 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 499 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 499 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 499 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 519	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 490 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 490 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 191 negro, precios al mayoreo en distintas ciuda-	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 499 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 499 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 519	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 499 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 499 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de Mexico del 649	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 499 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 499 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 519 negro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de Mexico del 649 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de Mexico del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 651 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de Mexico del 6649 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de Mexico del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 651 negro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de Mexico del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 6649 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 6649 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 6649	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 649 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 números indices del precio rural del 649	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarri	de algodón consumidas, valor unitario de las
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 629 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 numeros indices del precio rural del 649 otros colores, precios al mayoreo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al mayoreo en la Ciudad	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 629 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 490 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 490 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 511 negro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 622 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 624 números indices del precio rural del 625 notros colores, precios al mayoreo en distintas ciudades del 626 otros colores, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 627 desembarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 490 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 629 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 649 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 numeros indices del precio rural del 649 otros colores, precios al mayoreo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al mayoreo en la Ciudad	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero en tero entero en tero entero en tero entero en distintas ciudades del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril en carro entero en tero entero en tero entero en tero entero en tero en tero entero en tero en tero en tero en tero en tero en tero en	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 620 desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 620 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 620 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas ciudades del 620 enegro, precios al menudeo en distintas enegro, precios al menudeo en distintas enegro, precios enegro, precios enegro, precios enegro, precios enegro, precios enegro, precios enegro, precios enegr	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 otros colores, precios al mayoreo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 otros colores, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 precio rural del 640 precio rural por kilogramo del 640 precio rural por kilogramo del 640	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 bayo, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 bayo, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 embarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del 629 embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del 629 enegro, precios al mayoreo en distintas ciudades del 629 negro, precios al menudeo en distintas ciudades del 629 negro, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 otros colores, precios al mayoreo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al mayoreo en la Ciudad de México del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en la Ciudad de México del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en distintas ciudades del 649 otros colores, precios al menudeo en di	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del	de algodón consumidas, valor unitario de las 444 Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del	de algodón consumidas, valor unitario de las.  Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de
bayo, precios al mayoreo en la Ciudad de México del	de algodón consumidas, valor unitario de las.  Ganado: caprino, precio medio por kilogramo, de la carne en canal de. caprino sacrificado para el consumo público, número de cabezas y valor del. canal de. can

	617	animales hidrogenadas, cantidad y valor de	
precio rural por kilogramo del	616	la importación de	577
producción de 3	394	animales hidrogenadas, monto de los impues-	
rendimiento medio por hectárea de 4	400 l	tos de importación por	598
salido del Distrito Federal por ferrocarril, vo-	-00	gasto semanal de alimentación por unidad de	
lumen del	514	consumo en	768
superficie cosechada de.	396	lubricantes, cantidad y valor de la importa-	100
relar de la producción de	396		594
	990	ción a los perímetros libres de	094
Gas-oil:	- 1	lubricantes, monto de los impuestos de impor-	*00
cantidad y valor de la exportación de 5	578	tación por	599
	580	Gravámenes sobre la propiedad inmueble, valor	700
producido, cantidad de	433	y clase de los	720
Gasóleo, cantidad y valor de la exportación de	583	Grecia:	
	000	balanza del comercio exterior con	560
Gasolina:		volumen del petróleo combustible exportado a.	596
cantidad y valor de la exportación de 5	578	Guadalajara, Jal.:	
cantidad y valor de la importación de 5	580	a Barra de Navidad, Jal., costo del camino ca-	
	605	retero de	521
cruda y refinada, cantidad y valor de la expor-		a Chapala, Jal., costo del camino carretero de.	521
tación de	582	a Etzatlán, Jal., costo del camino carretero de.	521.
consumida, cantidad de	634	a Ojuelos, Jal., costo del camino carretero de.	521
	605	a Plan de Barrancas, Jal., costo del camino	0
	605	carretero de	521
precio medio por litro al menudeo en México,	•••	a Tequila, Jal., costo del camino carretero de.	520
	605		020
	622	Guanajuato, Gto. a San Miguel Allende, Gto.,	520
		costo del camino carretero de	JZU
nroducida, cantidad do	649	Guasave, Sin. a Verdura, Sin., costo del camino	-01
producida, cantidad de	<b>4</b> 33	carretero de	521
	li	Guatemala:	p.a -
medio semanal en alimentación por unidad de		balanza del comercio exterior con	560
	772	volumen del petróleo combustible exportado a.	596
semanal de alimentación por unidad de con-		Guayana Inglesa, balanza de comercio exterior	
	768	con	560
Gastos:		Guaymas:	
personales y extraordinarios, egresos medios	1	cantidad y valor de la gasolina importada por	
semanales por familia en	768	la aduana de	$580^{\circ}$
personales, gastos semanales por familia en	ł	cantidad y valor de la importación y exporta-	
$$ , 769, 770, 773, 774 $\vee$ 7	775	ción por la aduana de	572
semanales por familia según categoria de obre-	- 1	número de buques mercantes y su tonelaje	
ros y unidades de consumo, números relativos.	770 H	matriculados en	530
semanales por unidad de consumo según cate-	i	Gutiérrez Zamora, Ver., cantidad y valor de la	
	770 li	importación y exportación por la aduana de	570
Generadores:		• • •	
remotores elf-tules - (id. 3 1 1 1 1			
y motores electricos, cantidad y valor de la im-		τι	
y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	596	H	
portación a los perímetros libres de 3 y motores eléctricos, cantidad y valor de la			
portación a los perímetros libres de 3 y motores eléctricos, cantidad y valor de la		Haba:	
portación a los perímetros libres de 5 y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de		Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	514
portación a los perímetros libres de 5 y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514 649
y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de		Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del.	649
portación a los perímetros libres de	576	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del	$\begin{array}{c} 649 \\ 624 \end{array}$
portación a los perímetros libres de	576 520	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios al menudeo en la Ciudad de México del.	$649 \\ 624 \\ 649$
portación a los perímetros libres de	576 520 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios al menudeo en la Ciudad de México del, precios medios rurales del.	649 624 649 607
portación a los perímetros libres de	576 520	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios al menudeo en la Ciudad de México del, precios medios rurales del producción de	649 624 649 607 394
portación a los perímetros libres de	576 520 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios al menudeo en la Ciudad de México del precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de	649 624 649 607
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios al menudeo en la Ciudad de México del, precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu-	649 624 649 607 394 400
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios al menudeo en la Ciudad de México del, precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del.	649 624 649 607 394
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios al menudeo en la Ciudad de México del, precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades	649 624 649 607 394 400
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del.	649 624 649 607 394 400 514
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de.	649 624 649 607 394 400 514 622 396
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 396
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de, valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la	649 624 649 607 394 400 514 622 396
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con	649 624 649 607 394 400 514 622 396 396 668
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de, valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina:	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volu- men del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 396 668
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de, de trigo, cantidad y valor de la importación a	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de, de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la, precios al mayoreo en distintas	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la centrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la, precios al mayoreo en distintas ciudades de la entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 396 668 560 434 594 622 514
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434	Haba: entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la, precios al mayoreo en distintas ciudades de la entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios al menudeo en la Ciudad de México del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de la importación a ciudades de la centrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la precios al menudeo en distintas ciudades de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del.  precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del.  precios medios rurales del.  producción de.  rendimiento medio por hectárea de.  salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del.  seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del.  superficie cosechada de.  valor de la producción de.  Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la.  Haití, balanza del comercio exterior con.  Harina:  cantidad y valor de la producción de.  de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de.  de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  centrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  precios al menudeo en distintas ciudades de la.  precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la.  salida del Distrito Federal por ferrocarril, vosalida del Distrito Federal por ferrocarril,	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 520 426 560	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del. precios al menudeo en distintas ciudades del. precios menudeo en la Ciudad de México del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 514
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 560 596	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la precios al mayoreo en distintas ciudades de la entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la salida se de de de de de de de de de de de de de	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 514
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 520 426 560	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con 5 Henequén:	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 514 y 14
portación a los perímetros libres de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 560 596	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con.  5 Henequén:	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 514 y 14
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 596 598	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de supercios al menución de superficie de superficie cosechada de superficie de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la, precios al mayoreo en distintas ciudades de la entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la sumero de días con 5 Henequén: cantidad y valor de la exportación de 578 precio rural del.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 514 y 583
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 560 596	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del. precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con 5 Henequén: cantidad y valor de la exportación de. 578 precio rural del. precios medios rurales del.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 y 14 y 583 407 608
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 596 598 576	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. centrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con 5 Henequén: cantidad y valor de la exportación de 578 precio rural del producción de 394 rendimiento medio por hectárea de 400	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 407 514 407 54 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 596 598	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de valor de la producción de Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la Haití, balanza del comercio exterior con Harina: cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. centrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con 5 Henequén: cantidad y valor de la exportación de 578 precio rural del producción de 394 rendimiento medio por hectárea de 400	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 407 514 407 54 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 596 598 576	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al menudeo en distintas ciudades del precios medios rurales del precios medios rurales del precios medios rurales del producción de rendimiento medio por hectárea de salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superficie cosechada de superior con Harina:  cantidad y valor de la producción de de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de de trigo de la, precios al mayoreo en distintas ciudades de la entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  precios al menudeo en distintas ciudades de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  Heladas, número de días con 5 Henequén: cantidad y valor de la exportación de 578 precio rural del. precios medios rurales del 994 rendimiento medio por hectárea de 400 superficie cosechada de 396	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 y 407 y 407 y 407
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 668 434 227 227 438 520 590 426 596 598 576	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con. Henequén: cantidad y valor de la exportación de. 578 precio rural del. precios medios rurales del. producción de. 394 rendimiento medio por hectárea de. 396 valor de la producción de. 396 Valor de la producción de. 396 Valor de la producción de.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 y 407 y 407 y 407
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 638 434 227 227 438 520 590 426 598 576 598 576 562	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del, precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en distintas ciudades de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con. Henequén: cantidad y valor de la exportación de. 578 precio rural del. precios medios rurales del. producción de. 394 rendimiento medio por hectárea de. 396 valor de la producción de. 396 Valor de la producción de. 396 Valor de la producción de.	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 y 407 y 407 y 407
portación a los perímetros libres de y motores eléctricos, cantidad y valor de la importación de	576 520 434 442 703 668 638 434 227 227 438 520 590 426 598 576 598 576 562	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del. precios al menudeo en distintas ciudades del. precios medios rurales del. producción de. rendimiento medio por hectárea de. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. seca, precios al mayoreo en distintas ciudades del. superficie cosechada de. valor de la producción de. Hacienda Pública, valor del saldo deudor de la. Haití, balanza del comercio exterior con. Harina: cantidad y valor de la producción de. de trigo, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de. de trigo de la., precios al mayoreo en distintas ciudades de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. precios al menudeo en la Ciudad de México de la producida, valor unitario de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Heladas, número de días con 5 Henequén: cantidad y valor de la exportación de 578 precio rural del. precios medios rurales del. precios medios rurales del. producción de 394 rendimiento medio por hectárea de 400 superficie cosechada de. 396 valor de la producción de 396	649 624 649 607 394 400 514 622 396 668 560 434 594 622 514 624 649 443 407 514 y 583 407 407 y 407 y 407

de mano de todas clases, monto de los impues-	1	Hule:	
tos de importación por	599	crudo consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. 436 y	. 440
	562	crudo consumido, valor unitario del 443 y	445
Hierro:	ľ	crudo importado, cantidad y valor del	562
cantidad y valor de la exportación de. 586, 588 y 5		crudo, monto de los impuestos de importación	500
	126	de guayule, cantidad y valor de la exportación	598
Higuerilla, cantidad y valor de la producción de aceite de	132	de	584
Hilados y tejidos:		Humedad relativa, por ciento de	14
de algodón, números índices de salario horario		Hungría, balanza del comercio exterior con Husos en los establecimientos de hilados y tejidos	560
en la industria de	725	de algodón, número de	447
la industria de	726		
de algodón, salario horario por ocupaciones en	ï	I	
	742	The second section of the second section is a second section of the second section sec	
de lana, números índices de salario horario en la industria de	725	Idiomas extranjeros, población de 5 años o más que habla	- 80
de lana, salario horario por actividades en la in-		Iguala, Gro. a Arcelia, Gro., costo del camino ca-	
	726	rretero de	521
de lana, salario horario por ocupaciones en la industria de	740	Importación: a los perímetros libres, cantidad y valor de la	592
	558	monto de los impuestos a la	666
Hilaza:	į	per cápita, valor de la	557
de algodón consumida en las principales indus- trias de transformación, cantidad y valor de		por aduanas, cantidad y valor de la por capítulos de la Tarifa Arancelaria, valor de	566
la	140 H	la	558
de algodón consumida, valor unitario de la. 444 y 4		valor en dólares oro de la	-558
de algodón, monto de los impuestos de impor-	599	volumen y valor de la	556
tación por	פפנ	de jurísdicción estatal resueltos por. 313, 319 y	323
trias de transformación, cantidad y valor de		Improductivas, superficie en hectáreas de las tie-	
la		rras	391
de artisela consumida, valor unitario de la. 444 y 4 de seda artificial consumida, valor unitario de	140	Impuesto: de los gastos de explotación ejidal, datos com-	
la 444 y 4	<b>14</b> 6	parativos del	413
Hilazas:		sobre ausentismo, monto del	666
e hilos de algodón, cantidad y valor de la pro-	134	sobre explotación de recursos naturales, monto del	666
ducción de	104	sobre la renta, monto del	666
hilados y tejidos de algodón, cantidad de 4	147	sobre migración, monto del	666
Hilo:	i i	sobre pensiones, monto del Impuestos:	666
de algodón, cantidad y valor de la importación de 5	575	a la agricultura, monto de los	684
de algodón, monto de los impuestos de importa-	1	a la exportación, monto de los	666
	599	a la importación, monto de los	666
Hilos telefónicos, longitud de los	169	a la industria, monto de los	666 666
en lámina, cantidad y valor de la importación		del timbre, monto de los	666
de	575	extraordinarios, monto de los	$\frac{666}{670}$
en lámina, monto de los impuestos de importa- ción por	599	sobre ausentismo, recaudación de lossobre capitales, monto de los	666
importada, cantidad y valor de la	562	Inactiva, población económicamente	53
Hombres:	202	Incapacidades en los accidentes del trabajo, clase	900
	302	y número de	298
Homicidio:	,	número de	370
numero de delincuentes sentenciados por el de-	200	operaciones de las compañías de seguros en el	700
lito de	208	ramo de primas cobradas por las compañías de seguros	708
de	264	en el ramo de	712
Honduras, balanza del comercio exterior con 5	560	Incultas productivas, superficie en hectáreas de	901
Honduras Británica, balanza del comercio exterior eon	560	las tierras	391
	367	pagadas a las víctimas de los accidentes del tra-	
Hortalizas:		bajo o a sus deudos, monto de las. 291, 297 y	301
conservadas, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594	pagadas a los trabajadores por enfermedades profesionales	334
frescas, cantidad y valor de la importación a los	70.	India Británica, balanza del comercio exterior con.	560
perímetros libres de 5	594	India Holandesa, balanza del comercio exterior con	560
Hospitales, movimiento de enfermos en los 2 Huajúmbaro, Mich. a Acámbaro, Gto., costo del	245	Indochina Francesa, balanza del comercio exterior con	560
	520	Indumentaria y tocador:	000
Huevo:		número de agrupaciones obreras de jurisdicción	25.1
entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514	estatal de números indices del volumen físico de la produc-	274
	322	ción de artículos de	449
precios al menudeo en distintas ciudades del 6	324	Industria:	
	349	monto de los impuestos a la química, valor de la importación de productos	666
salido del Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514	de la	558
Huevos:		Industrias:	
del país, precios al mayoreo en la Ciudad de	3 <b>4</b> 9	créditos parade transformación, números índices de salario	701
frescos, cantidad y valor de la importación a	949	horario en	724
los perímetros libres de 5	594	de transformación número y capital de las so-	
Huichapan, Hgo., distrito de riego de 4	408 #	ciedades mercantiles de	714

1		т (	
de transformación en el Distrito Federal, sala-	767	Inversiones:	
rio de laspreliminar	420	de las compañías de seguros, clase y monto de las	706
valor de la importación de productos de diver-		del Estado, valor de las.	668
sas,.,.,	558	muebles e inmuebles de las instituciones de cré-	
Información de los periódicos registrados en las	000	dito, monto de las	688
oficinas de correos, clase de,	322	Irak, balanza del comercio exterior con	560
Ingeniero:		Irlanda, balanza del comercio exterior con Islas Bahamas:	560
Agrónomo, número de títulos profesionales ex-	224	balanza del comercio exterior con	560
pedidos de	224	volumen del petróleo combustible exportado a.	596
dos de	224	volumen del petróleo crudo exportado a	598
de Minas y Metalurgista, número de títulos		Islas Bermudas, balanza del comercio exterior con.	558
profesionales expedidos de	224	Israelita, número de personas cuyo credo religioso	78
de otras designaciones, número de títulos pro-	204	es Italia:	10
fesionales expedidos de	224	balanza del comercio exterior con	560
Mecánico Electricista, número de títulos profesionales expedidos de	224	volumen del petróleo combustible exportado a	596
Petrolero, número de títulos profesionales expe-		volumen del petróleo crudo exportado a	598
didos de	224	lxmiquilpan, Hgo.:	
Químico, número de títulos profesionales expe-		a Huichapan, Hgo., costo del camino carretero	521
didos de	224	dedesviación a	$521 \\ 520$
Topógrafo e Hidrógrafo, número de títulos pro-	224	distrito de riego de	408
fesionales expedidos de	$\frac{224}{725}$	Ixtlán, Nay, a Plan de Barrancas, Jal., costo del	
Ingreso:		camino carretero de	521
medio por pasajero en los ferrocarriles y tran-		Ixtle:	
vías de concesión federral, monto del	480	de lechuguilla, cantidad y valor de la exporta- ción de	578
medio por pasajero en los ferrocarriles y tran-		de palma, cantidad y valor de la exportación de.	578
vías de concesión local, monto del	481	de todas clases, cantidad y valor de la exporta-	
medio por tonelada de carga en los ferrocarriles	482	ción de 578 y	583
y tranvías de concesión federal, monto del medio por tonelada de carga en los ferrocarriles	484		
y tranvías de concesión local, monto del	482	J	
total por carga en los ferrocarriles y tranvías		,	
de concesión federal, monto del	482	Jabalí, Tamps, a Monterrey, N. L., a Muertos,	521
total por carga en los ferrocarriles y tranvías de	400	Coah., costo del camino carretero de Jabón:	321
concesión local, monto del	482	consumido en las principales industrias de	
total por pasajeros en los ferrocarriles y tran- vías de concesión federal, monto del	480	transformación, cantidad y valor del	438
total por pasajeros en los ferrocarriles y tran-	100	corriente para lavado producido, valor unita-	
vías de concesión local, monto del	481	rio del	443
Ingresos:		corriente para lavar, cantidad y valor de la	434
de la Federación, monto de los, 665 y	666	producción de corriente para lavar, precios al mayoreo en	404
de las entidades federativas, monto de los	678	distintas ciudades del	622
de los municipios de más de 50 000 habitantes,	400	corriente para lavar, precios al mayoreo en la	
monto de losde los monto de los	$\frac{682}{680}$	Ciudad de México del	649
de los municipios, monto de los		números indices de salario horario en la indus-	70=
Inmigrantes:	100	tria del o lodos para refundir, valor unitario del	$\begin{array}{c} 725 \\ 444 \end{array}$
definitivos, por nacionalidad y sexo, número de.	204	para tocador, cantidad y valor de la produc-	711
entrada de		ción del	434
Inmobiliarios, préstamos	700	para tocador producido, valor unitario del	443
Inspección y verificación, productos de la Direc-	000	precios al menudeo en distintas ciudades del.	624
ción de Correos y Telégrafos por Instalaciones:	668	precios al menudeo en la Ciudad de México del. salario horario por actividades en la industria	699
de maquinaria, cantidad y valor de la importa-		del	726
ción de 574 y	575	salario horario, por ocupaciones en la indus-	•
telefónicas, productos por el importe de	668	tria del	<b>74</b> 6
y maquinaria importadas, cantidad y valor de		para lavar, cantidad y valor de la importación	504
las Instituciones:	562	a los perímetros libres del	<b>594</b>
autónomas, tiempo de servicios del personal de		Jalapa, Ver. a Coatepec, Ver., costo del camino carretero de	521
las	386	Jamaica, balanza del comercio exterior con	560
bancarias, créditos concedidos por las	828	Jamón:	
bancarias, obligaciones a la vista y a plazo de	000	cantidad y valor de la importación de	576 598
las	$\frac{692}{686}$	monto de los impuestos de importación por Japón:	996
de crédito, recursos y obligaciones de las	688	balanza del comercio exterior con	562
montes de piedad, número de	256	volumen del petróleo combustible exportado a.	596
Intendencias y provincias de la Nueva España,		volumen del petróleo crudo exportado a	598
población, superficie y densidad de las	28	Jarcia, cabullería y toda manufactura no espe-	
Interior: monto de la deuda pública	676	cificada de henequén, cantidad y valor de la exportación de	584
número de piezas de correspondencia transpor-	070	Jefes de familia extranjeros que poseen bienes	001
tada en servicio	466	raices	84
Internacional:		Jicama:	00.4
entradas y salidas de buques y su tonelaje en	F00	producción de	394
navegaciónnúmero de piezas de correspondencia transpor-	530	rendimiento medio por hectárea de superficie cosechada de	$\frac{400}{396}$
tada en servicio	466	valor de la producción de	396
Interruptores eléctricios, monto de los impuestos	200	Jitomate (tomate), precios al menudeo en la	
de importación por	599	Ciudad de México del	649
Intoxicación:	070	Jocotepec, Jal., desviación a	520
por alcohol, número de suicidios por por drogas enervantes, número de suicidios por por drogas enervantes.	$\frac{270}{270}$	Joyerias, numeros indices de ventas realizadas en	628
	-, 0		

Judicial, preliminar	257	Lápices y puntillas, cantidad y valor de la im-	PF PF T1
Juegos: de comedor, cantidad y valor de la producción		portación de	577
de comedor producidos, valor unitario de los	434 442	a Ciudad Anáhuac, N. L., costo del camino carretero de	521
de despacho, cantidad y valor de la producción de	<b>4</b> 34	a México, D. F., costo del camino carretero de entronque en el Estado de Hidalgo del camino	520
de recámara, cantidad y valor de la producción de	434	carretero a	521
de recámara producidos, valor unitario de los.	442	Chis., costo del camino carretero de	520
de sala, cantidad y valor de la producción de. de sala producidos, valor unitario de los	$\begin{array}{c} 434 \\ 442 \end{array}$	Las Grutas, Gro. a Alpuyeca, Mor., costo del camino carretero de	520
interiores de algodón para hombres, cantidad y valor de la producción de	434	Latitudes extremas de los Estados Unidos Me- xicanos	3
interiores de algodón producidos, valor unitario de los	442	Lectores en las bibliotecas de 500 volúmenes o más, asistencia de	227
interiores de artisela para hombres, cantidad y valor de la producción de	434	Leche: consumida en el Distrito Federal, cantidad de.	644
interiores de artisela producidos, valor unita-	442	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	514
rio de los	44.2	lumen de la precios al menudeo en distintas ciudades de la .	624
K		precios al menudeo en la Ciudad de México de la. productos lecheros y huevos, gasto semanal	649
Kakis: consumidos en las principales industrias de		de alimentación por unidad de consumo en. salida del Distrito Federal por ferrocarril, vo-	768
transformación, cantidad y valor de los consumidos, valor unitario de los	438 444	lumen de la y sus productos alimenticios, cantidad y valor	514
Kerosena:	578	de la importación a los perímetros libres de.	594
cantidad y valor de la exportación de cantidad y valor de la importación a los perí-	i	Legitimidad: nacimientos por	144
metros libres de cantidad y valor de la importación de	594 580	nacimientos por combinación del orden de ge- neración y de la	146
cruda y refinada, cantidad y valor de la expor- tación de	582	Legumbres: de todas clases consumidas en las principales	
producida, cantidad de	432	industrias de transformación, cantidad y va- lor de las	440
mero de	367	de todas clases consumidas, valor unitario de	
${f L}$		las	
La Antigua, Ver., distrito de riego de	409	volumen de lassalidas del Distrito Federal por ferrocarril, vo-	514
Labor, superficie en hectáreas de las tierras de. Ladrillo o tabique, número de edificios en los que	392	lumen de las	514
el material predominante es	y 88	unidad de consumo en Lenteja:	768
índices de salario horario en la industria de. La Laguna, Coah. y Dgo., distrito de riego de	$\frac{725}{408}$	precios al mayoreo en distintas ciudades de la precios al menudeo en la Ciudad de México de la	$624 \\ 649$
Láminas, número de edificios en los que el material predominante es		producción de	394 400
Láminas:	y 65	superficie cosechada de	396
de celuloide, cantidad y valor de la importa- ción de	577	valor de la producción deLeña:	396
de hierro o acero, cantidad y valor de la im- portación a los perímetros libres de	594	entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen de la	514
de hierro o acero, cantidad y valor de la importación de	y 576	salida del Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen de la	514
de hierro o acero, monto de los impuestos de importación por	599	Lesionados en los accidentes de tránsito terres- tre, número de	351
de hierro o acero no especificadas, cantidad	575	Lesiones:	001
y valor de la importación de		número de delincuentes sentenciados por el delito de	268
la importación de Lámparas eléctricas incandescentes, monto de los	575	número de presuntos delincuentes por el de- lito de	264
impuestos de importación por Lana:	599	Letonia, balanza del comercio exterior con  Libia, balanza del comercio exterior con	$\frac{560}{562}$
cantidad y valor de la importación de cardada, cantidad y valor de la importación	564	Licenciado en Economía, número de títulos pro- fesionales expedidos de	224
de	y 576 y 446	Licores:	
monto de los impuestos de importación por	598 419	y aguardientes, cantidad y valor de la impor- tación a los perimetros libres de	<b>594</b>
Lanar, número de cabezas y valor del ganado. Lanas consumidas en las principales industrias	415	y aguardientes, cantidad y valor de la impor- tación de	575
de transformación, cantidad y valor de las	y <b>44</b> 0	Límite del Estado de Puebla a Orizaba, Ver., costo del camino carretero de	521
La Paz, B. C.: a Pichilingue, B. C., costo del camino carre-		Limón, Pue. a Teziutlán, Pue., costo del cami- no carretero de	521
tero de	<b>5</b> 20	Linares, N. L.:	
carretero decantidad y valor de la gasolina importada por	520	a Matehuala, S. L. P., costo del camino carre- tero de	521
la aduana de	580	calles de, costo de adaptación de las	521
cantidad y valor de la importación al perímetro libre de	592	cantidad y valor de la producción de aceite de precios medios rurales de la	432 609
cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de	572	producción de	394
número de buques mercantes y su tonelaje	530	rendimiento medio por hectárea de superficie cosechada de	400 396

valor de la producción de	M
Lineas: telefónicas, longitud de las 461 y 468	Madera:
telegráficas, longitud de las	de ocote (pino) consumida en las principales
actividades en la industria de	industrias de transformación, cantidad y valor de la
ocupaciones en la industria de	trias de transformación, cantidad y valor de
Locales: en que ocurrieron incendios, clase y número de369, 373 y 378	de oyamel consumida, valor unitario de la 444 fina, cantidad y valor de la exportación de 579 número de edificios en los que el material pre-
para espectáculos públicos, número de 230 para espectáculos públicos, número de espec-	
tadores que pueden contener los	lor de la importación a los perímetros libres de
Localidades: donde se expenden bebidas embriagantes en el medio rural, número de	y muebles, número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de
el medio rural, número de	expedidos de
por entidades federativas, número de	Magnesia calcinada, cantidad y valor de la im-
vendidas en los espectáculos públicos, importe de las	
vendidas en los espectáculos públicos, número de.	
vendidas para corridas de toros, importe de ias vendidas para corridas de toros, número de 234 vendidas para funciones de arte teatral, impor-	México del
te de las	
mero de	dad de México del
las	de México del
vendidas para funciones deportivas, importe de las	
Locomotoras: de los ferrocarriles de concesión federal, núme-	monto de los impuestos de importación por 598 números índices del precio rural del
ro y clase de las	precio rural por kilogramo del
de	rendimiento medio por hectárea de 400 y 493
consumida en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de la 436 y 440 consumida, valor unitario de la 443, 444 y 445	
Longitud de los ríos principales	
xicanos	yoreo en distintas ciudades del
cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	
cantidad y valor de la importación al perímetro libre de	transformación, cantidad y valor de la 438 y 440 consumida, valor unitario de la 444 y 445 monto de los impuestos de importación por. 598
ción por la aduana de	Mampostería, número de edificios en los que el
Los Mochis, Sin. a San Blas, Sin., a El Fuerte, Sin., costo del camino carretero de 521	
Los Pilares, Mor. a La Fundición, Mor., costo del camino carretero de	cantidad y valor de la exportación de 586, 588 y 590 producido, cantidad y valor del
cantidad y valor de la exportación de	crudas producidas en hilados y tejidos de al-
Lúpulo: cantidad y valor de la importación de 575	de algodón, cantidad y valor de la producción de
consumido, valor unitario del	Manteca:
monto de los impuestos de importación por 598 Luz, fuerza y calefacción eléctricas, número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal	americana de cerdo, precios al mayoreo en dis- tintas ciudades de la
existentes de	
Ll	de cacao, monto de los impuestos de importa-
Llantas: de hule neumáticas, cantidad y valor de la im-	ción por
portación a los perimetros libres de 596 neumáticas, cantidad y valor de la produc-	de cerdo, monto de los impuestos de importa-
ción de	de cerdo pura del país, precios al mayoreo en
y ruedas con llantas para automóviles, monto de los impuestos de importación por 599	distintas ciudades de la
Lluvia, número de días con 5 y 14	la Ciudad de México de la 649

de cerdo y la compuesta, cantidad y valor de	574	Material: predominante, número de edificios según su	0.0
la importación dedel país, precios al menudeo en distintas ciu-	i i	rodante para vías férreas, cantidad y valor de	86
dades de la	624	la importación de	<b>575</b>
México de la	649	Materiales: para construcción, números índices de ventas	
entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la	514	depara construcción, salario horario por activi-	628
salida del Distrito Federal por ferrocarril, vo-		dades en la industria de	726
vegetal, precios al mayoreo en distintas ciu-	514	para construcción, salario horario por ocupa- ciones en la industria de	740
dades de la	622	predominantes en los edificios, clase de los	$\begin{array}{c} 748 \\ 82 \end{array}$
Manzanillo, Col.: a Zihuatlán, Col., costo del camino carretero		Materias: minerales de exportación, números índices de	
de	520	volumen y de precio de las	600
cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana	580	vegetales de exportación, números índices de volumen y de precio de las	600
cantidad y valor de la importación y expor-	572	Matrimonios: movimiento de la población	0.9
tación por la aduana de número de buques mercantes y su tonelaje		número de	93 96
matriculados ennúmero de buques y su tonelaje entrados a y	530	por combinación del alfabetismo de los contra- yentes, número de	124
salidos de	<b>548</b>	por combinación del país de origen de los con-	
número de pasajeros entrados y salidos en na- vegación a y de	7 <b>548</b>	trayentes, número de	120
número de toneladas de carga entradas y sa-	548	tes, número depor entidades federativas número de	122
lidas en navegación a y de	010	por meses, número de	$\begin{array}{c} 96 \\ 112 \end{array}$
agrícola, cantidad y valor de la importación de.	575	por ocupación de los contrayentes, número de que fijaron su residencia en poblaciones rura-	98
cuyo conjunto forme una instalación, cantidad y valor de la importación a los perímetros		les por edad de los contraventes, número de.	108
libres de	$\begin{array}{c} 594 \\ 628 \end{array}$	que fijaron su residencia en poblaciones rura- les por ocupación de los contrayentes, nú-	
e implementos agrícolas, números índices de ventas de	628	mero de que fijaron su residencia en poblaciones urba-	110
Máquinas:		nas por edad de los contrayentes, número de.	104
aparatos y herramientas para la agricultura, la industria, la minería y las artes y sus par-		que fijaron su residencia en poblaciones urba- nas por ocupación de los contrayentes, nú-	-
tes sueltas y piezas de refacción, valor de la importación de	558	mero de	106
de coser en los edificios, número de81 3	7 88	según el número de enlaces anteriores de los contrayentes, número de	123
de coser por cien moradores, número de motrices no especificadas, cantidad y valor de	82	Mayoreo: en distintas ciudades, precios al	
la importación de	575	en la Ciudad de México, precios al	$\begin{array}{c} 622 \\ 649 \end{array}$
motrices no especificadas, monto de los im- puestos de importación por	599	Mazatlán, Sin.:  a Concordia, Sin., costo del camino carretero	
no especificadas impulsadas por medios mecá- nicos, cantidad y valor de la importación a		de	521
los perimetros libres de	596	cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.	580
no especificadas impulsadas por medios me- cánicos, cantidad y valor de la importación		cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de	572
deno especificadas impulsadas por medios mecáni-	575	numero de buques mercantes y su tonelaje ma-	
cos, monto de los impuestos de importación		triculados en	530
porpara obras de explanación, cantidad y valor	599	salidos de	546
de la importación a los perímetros libres de	596	número de toneladas de carga entradas y sa- lidas en navegación a y de	546
y aparatos cuyo conjunto forme una instala- ción de maquinaria parcial o total, monto de		Medias: cantidad y valor de la producción de	432
los impuestos de importación por y aparatos e instrumentos para otros usos y	599	de los egresos semanales por familia, según	702
los vehículos, valor de la importación de	558	grupos de ingresos y de unidades de consu- mo	772
Marina mercante por grupos de tonelaje neto, equipo de la	530	producidas, valor unitario de las y calcetines de algodón, cantidad y valor de	442
Mariscos:		la importación de	575
consumidos, valor unitario de los de todas clases consumidos en las principales	444	Medicinas de patente excepto productos bioló- gicos, valor de la importación de	564
industrias de transformación, cantidad y va-	438	Médico:	
lor de los	100	Cirujano y Partero (Alópata Civil), número de títulos profesionales expedidos de	224
y transportes, operaciones de las compañías de seguros en el ramo	708	Cirujano y Partero (Alópata Militar), número de títulos profesionales expedidos de	224
y transportes, primas cobradas por las com-		Cirujano y Partero (Homeópata), número de	
pañías de seguros en el ramo	712	títulos profesionales expedidos de	224
tidad y valor de la importación de	<b>57</b> 6	rural, nacimientos por edad de los padres en el.	154
Marruecos: Español, balanza del comercio exterior con	562	rural, nacimientos por ocupación de los pa- dres en el	152
Francés, balanza del comercio exterior con  Masculinidad de los nacimientos	$\frac{562}{135}$	urbano, nacimientos por edad de los padres en el urbano, nacimientos por ocupación de los pa-	148
Matamoros, Tamps.:		dres	150
a Puerto Aéreo, Tamps., costo del camino carretero de	521	Medios rural y urbano, coeficientes de nupcia- lidad específica en los	124
cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580	Melanesia, balanza del comercio exterior con Melón:	562
cantidad y valor de la importación y exporta-		producción de	394
ción por la adunaa de	567	rendimiento medio por hectárea de	400

1939
Mexicanos.
s Unidos
S Estado
de los
estadístico
. Anuario

superficie cosechada devalor de la producción de	396 396	Micronesia, balanza del comercio exterior con	562
Menores:		Mieles: incristalizables o melazas agotadas consumidas	
de edad, número dede un año, coeficientes de mortalidad de	$\begin{array}{c} 56 \\ 191 \end{array}$	en las principales industrias de transforma- ción, cantidad y valor de las	190
de un año, defunciones y mortalidad por cau-		incristalizables o melazas agotadas consumi-	<b>4</b> 36
sas principales de	192	das, valor unitario de las	443
cablegráficos, número de	$\frac{461}{461}$	ción de	579
interiores, número de	458	Miembros: de las agrupaciones obreras de jurisdicción es-	
internacionales, número de palabras de los por radio, productos por	$\frac{458}{668}$	tatal, numero de	<b>274</b>
telegráficos, número de palabras de los	461	de las agrupaciones obreras de jurisdicción fe- deral existentes, número de	280
telegráficos, productos portransmitidos por la red telegráfica federal, nú-	668	de las familias de la Comarca Lagunera, nú-	
mero de	<b>4</b> 60	mero de	774
en distintas ciudades, precios al	622	del sostén económico correspondientes a gru- pos de ingresos y unidades de consumo, nú-	
en la Ciudad de México, precios al	$\frac{648}{701}$	mero de	769
Mercancias:	•••	de las familias distribuídas según el número de unidades de consumo, número de	769
en general transportadas por los ferrocarriles de concesión federal, volumen de las	484	Migración, monto del impuesto sobre	666
importadas, cantidad y valor de las	562	Minas: número de agrupaciones obreras de jurisdicción	
importadas, cantidad y valor de las principa- les	564	federal existentes de	280
Mercurio: cantidad y valor de la exportación de		números índices de salario horario en y plantas metalúrgicas, salario horario por ocu-	767
producido, cantidad y valor del	y 592	paciones en la industria de	760
producido, cantidad y valor del	426	Mineral: beneficiado en las plantas metalúrgicas, vo-	
a Chichén Itzá, Yuc., costo del camino carre-	501	lumen del	424
tero de	$\begin{array}{c} 521 \\ 521 \end{array}$	lumen del	424
Meses: en que se registraron incendios 368 ;	v 372	Minerales: cantidad y valor de la exportación de materias.	577
en que tuvieron lugar los accidentes de avia-		concentrados, cantidad y valor de la exporta-	
ción eivil	366	ción denaturales, cantidad y valor de la exportación	5 <b>84</b>
industriales, números índices de los industriales, números índices del volumen físi-	424	devalor de la importación de materias	$\begin{array}{c} 584 \\ 558 \end{array}$
co de la producción de	448	Minero, número y capital de las sociedades mer-	
y metaloides exportados, cantidad y valor de los	686	cantiles de giro	714
los. y metaloides producidos, cantidad y valor de	426	cantiles de giro	714
los	320	cantidad y valor de la exportación de	
dos, número de agrupaciones obreras de ju- risdicción estatal de	274	producido, cantidad y valor del	7.592 $426$
Mexicali, B. C.:		Molinos:	•
cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580	de granos, salario horario por actividades en la industria de	726
cantidad y valor de la importación al períme- tro libre de	592	de granos, salario horario por ocupaciones en la industria de	752
cantidad y valor de la importación y exporta-		de pedal o palanca de todas clases, monto de	
ción por la aduana de	567	los impuestos de importación por de trigo, números índices de salario horario en	599
Norte América, número de	42	la industria de	725
a Ciudad Juárez, Chih., costo del camino ca-		emitida, valor de la	696
a Ciudad Obregón, Qro., costo del camino ca-	520	mexicana, número de piezas y valor de la acu- ñación de	706
rretero de	521	Montemorelos, N. L. a General Terán, N. L., a Ramones, N. L. costo del camino carretero	
a Guadalajara, Jal., costo del camino carretero de	520	de	521
a Puerto Central Aéreo, D. F., costo del cami- no carretero de	520	Monterrey, N. L. a Salinas Victoria, N. L., costo del camino carretero de	521
a Querétaro, Qro., a Puerto Nieto, Qro., costo	l	Montes de piedad, número de instituciones	256
del camino carretero dea Suchiate, Chis., costo del camino carretero de.	521 520	Moradores: datos principales de los edificios y sus 81	y 82
a Tuxpan, Ver., costo del camino carretero de. Mezcal producido, cantidad de	520 <b>44</b> 9	por pieza, número de	82
Mezclas:	270	a Calzada Cuitzeo, Mich., costo del camino ca-	
y preparaciones de origen órgano-metálico em- pleadas en la fabricación de productos far-		y Queréndaro, Mich., distrito de riego de	$\begin{array}{c} 521 \\ 408 \end{array}$
macéuticos, monto de los impuestos de im-	500	Mortalidad:	
portación por	599	de menores de un año, coeficientes de de menores de un año por causas principales,	191
valor de la importación de 574 y Mezclillas:	576	coeficientes deespecífica en los medios urbano y rural, coefi-	192
cantidad y valor de la producción de	434	cientes de	190
consumidas en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de las	438	específica por causas principales, edad y sexo, coeficientes de	182
consumidas, valor unitario de las	444 442	por causas principales, coeficientes de por entidades federativas y causas principales,	176
producidas, valor unitario de las	408	coeficientes de	178

Mosaicos y piedra artificial, números índices de	705	Nacimientos:	
salario horario en la industria de	$\begin{array}{c} 725 \\ 522 \end{array}$		154
Motores: y su mecanismo propulsor para automóviles,		en el medio rural, por ocupación de los padres, número de	152
monto de los impuestos de importación por.	599	en el medio urbano, por edad de los padres, nú-	
y su mecanismo propulsor para automóviles y sus partes sueltas y piezas de refacción no es-		mero de en el medio urbano, por ocupación de los pa-	148
pecificadas, cantidad y valor de la importa- ción a los perímetros libres de	596	dres, número demasculinidad de los	$\frac{150}{135}$
y sus partes sueltas para automóviles, canti-	575	movimiento de la población, número de	93 136
dad y valor de la importación de  Movimiento:		número depor combinación de la edad de los padres, nú-	
de enfermos en los hospitalesde la población, números absolutos del	$\begin{array}{c} 245 \\ 93 \end{array}$	mero de	162
de la población, números relativos del	93 93	generaciónpor combinación de la ocupación del padre y el	146
de la población, población calculadade la población, preliminar	90	orden de generación, número de	148
de nacionales y extranjerosde nacionales y extranjeros, por calidad y ocu-	204	por combinación del país de origen de los pa- dres, número de	150
pación	198	por legitimidad, número de	$\frac{144}{129}$
registrado en los montes de piedad. Desempeño, cantidades cobradas por	256	por meses, número de	161
registrado en los montes de piedad. Desempe- ño, número de operaciones de	256	por orden de generación, números relativos por sexo, número de	$\frac{162}{138}$
registrado en los montes de piedad. Empeño,	256	registrados en algunos municipios	$\begin{array}{c} 162 \\ 160 \end{array}$
cantidades prestadas por registrado en los montes de piedad. Empeño,		registro de, números relativos 158 y	160
número de operaciones de registrado en los montes de piedad, número de	256	Nacionales:  por calidad y ocupación, movimiento de	198
înstitucionesregistrado en los montes de piedad. Refrendo,	256	por edad y calidad, entrada depor edad y calidad, salida de	$\frac{196}{196}$
intereses cobrados por	256	y extranjeros, movimiento de	204
registrado en los montes de piedad. Refrendo, número de operaciones de	256	Nacionalidad: de la población extranjera	83
registrado en los montes de piedad, Ventas, cantidades obtenidas por	256	emigrantes definitivos por	205
registrado en los montes de piedad. Ventas,	256	por	206
número de operaciones de	200	inmigrantes definitivos por mexicana, población extranjera que adquirió la.	204 85
de hierro o acero, cantidad y valor de la im-	594	naturalizaciones por	208
portación a los perímetros libres de de madera, cantidad y valor de la importación		automóviles de turismo internados al país por	528
a los perímetros libres de	594	la aduana de cantidad y valor de la gasolina importada por	
de	194	la aduana decantidad y valor de la importación y exporta-	580
mero de	351	ción por la aduana de	567
Mujeres que han tenido hijos, por estado civil y grupos de edad, según el número de hijos.	68	coeficientes de	136
Mular, número de cabezas y valor del ganado.	418	específica en los medios rural y urbano, coefi- cientes de	163
Municipios: de 50 000 o más habitantes, alfabetismo de		Naturalizaciones por nacionalidad, número de Navegabilidad de los ríos principales	208 4
la población en los	69	Navegación:	•
10 años que declaró ir a la escuela en los	70	con escalas en puertos mexicanos, movimiento de buques cargados y en lastre en 534, 538, 540,	542
de 50 000 o más habitantes, población distribuí- da en familias en los	66	544 y de cabotaje, entradas y salidas de buques y su	548
de 50 000 o más habitantes, población por grupos de edad de los	48	tonelaje en	530
de 50 000 o más habitantes, población por ocupación y sexo de los	50	de cabotaje, movimiento de buques cargados y en lastre en 536, 538, 540, 542, 544, 546, y	548
de más de 50 000 habitantes, monto de los		de cabotaje, número de pasajeros entrados y sa- lidos en 536, 538, 540, 542, 544, 546 y	548
de más de 50 000 habitantes, monto de los in-	684	de cabotaje, número de toneladas de carga, en- tradas y salidas en. 536, 538, 540, 542, 544, 546 y	
gresos de losmonto de las erogaciones en el Ramo de Edu-	682	internacional con escalas en puertos mexicanos,	030
cación hechas por los	$\begin{array}{c} 227 \\ 682 \end{array}$	número de pasajeros entrados y salidos en	548
monto de los egresos de losmonto de los ingresos de los	680	internacional con escalas en puertos mexicanos número de toneladas de carga entradas y sa-	
nacimientos registrados en algunos población de los	$\frac{162}{30}$	lidas en 534, 538, 540, 542, 544, 546 y internacional directa, movimiento de buques	548
y población, según la densidad demográfica de los	38	cargados y en lastre en	
Museos públicos:		internacional directa, número de pasajeros en-	548
número de objetos clasificados por grupos que se exhiben en los	228	trados y salidos en .534, 538, 540, 542, 544, 546 y internacional directa, número de toneladas de	548
personas que los visitaron, número de	$\overline{228}$	carga entradas y salidas en	. 240
~~			
N		tonelaje en	530
Nacidomuertos: número de	192	y sus tonelajes en	$\frac{532}{550}$
por causas de muerte intrauterina, número de	194 194	y transporte aéreos, número de kilómetros re-	
por cuad de la madre, mumero de	104	georridos en	550

y transporte aéreos, tiempo empleado en	550	n Obras:	
Nicaragua, balanza del comercio exterior con	560	consultadas en las bibliotecas de 500 volúmenes	
Níquel y cupro-níquel, número de piezas y valor	706	o más, número de,	228
de la acuñación de,	706	de los distritos de riego, costo de las Obreros ocupados en hilados y tejidos de algodón,	408
a Suchiate, Chis., costo del camino carretero de.	521	número de	447
automóviles de turismo internados al país por		Observaciones meteorológicas, sumario de las	14
la aduana de	528	Ocupación:	100
cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580	defunciones por	190 98
cantidad y valor de la importación y exporta-	000	de los contrayentes, matrimonios que fijaron su	00
ción por la aduana de	567	residencia en poblaciones rurales por	110
Nombre colectivo, número y capital de las socie-	710	de los contrayentes, matrimonios que fijaron su	100
dades mercantiles en	y /10	residencia en poblaciones urbanas por de los padres, nacimientos en el medio rural por.	$\frac{106}{152}$
balanza del comercio exterior con	560	de los padres, nacimientos en el medio urbano	102
volumen del petróleo combustible exportado a.	596	por	150
Nueva Zelandia, balanza del comercio exterior con. Nuevo Laredo, Tamps,:	562	del padre, nacimientos por combinación del or-	140
automóviles de turismo internados al país por		den de generación y de la movimiento de nacionales y extranjeros por	148 198
la aduana de	428	y sexo de la población en los municipios de	100
cantidad y valor de la gasolina importada por la	500	50 000 o más habitantes	50
aduana decantidad y valor de la importación y exporta-	580	y sexo, número de suicidios consumados por	$\begin{array}{c} 261 \\ 261 \end{array}$
ción por la aduana de	567	y sexo, número de suicidios frustrados por y sexo, población por	52
Números indices:		Oficina Aduanal en el Correo de México, D. F.,	-
de acciones industriales y mineras	450	cantidad y valor de la importación y expor-	
de la producción industrialde la producción minero-metalúrgica	$\frac{446}{424}$	tación por la aduana de la	<b>574</b>
del costo de la vida en la Ciudad de México	778	de correos, número de	462
de los precios rurales de 19 cultivos, pondera-		de correos, número y clase de periódicos regis-	
dos con la producción	604	trados en las	229
de los principales artículos de exportación, de los principales artículos de exportación, rela-	600	mexicanas de pesca en San Diego y San Pedro, Cal., Estados Unidos de Norte América, can-	
ción de valores	600	tidad y valor de la importación y exportación	
del precio rural de la cebada en grano	615	por la aduana de las	573
del precio rural del algodón	613	radiotelegráficas, número de	459
del precio rural del arroz	$\begin{array}{c} 613 \\ 615 \end{array}$	telefónicas, número detelegráficas federales, número de	$\begin{array}{c} 459 \\ 458 \end{array}$
del precio rural del garbanzo	617	telegráficas, número de	
del precio rural del maiz	619	Ojinaga, Chih.:	
del precio rural del tomate	$\begin{array}{c} 619 \\ 621 \end{array}$	cantidady valor de la gasolina importada por	200
del precio rural del trigodel valor adquisitivo del peso en el interior y en	021	la aduana decantidad y valor de la importación y exportación	580
el exterior	695	por la aduana de	568
del volumen físico de la producción industrial.	448	Operaciones de la propiedad inmueble, valor y cla-	
de precios al mayoreo en la Ciudad de México de precios al menudeo en la Ciudad de México.	$\begin{array}{c} 650 \\ 654 \end{array}$	se de las Opoterápicos inyectables, precios al menudeo en	716
de precios ai mentideo en la Ciudad de Mexico.			
			656
de salario horario en ferrocarriles	767	la Ciudad de México de productos Orden de generación:	656
de salario horario en ferrocarrilesde salario horario en industrias de transforma-	767 724	la Ciudad de México de productos Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del pa-	
de salario horario en ferrocarriles	767 724 767	la Ciudad de México de productos Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del pa-	656 148
de salario horario en ferrocarriles	767 724	la Ciudad de México de productos  Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del padre y del nacimientos por combinación de la legitimidad	
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones.	767 724 767 767	la Ciudad de México de productos  Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del padre y del nacimientos por combinación de la legitimidad y del nacimientos por, números absolutos	148 146 161
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de automóviles y refacciones.  de ventas de maquinaria e implementos agríco-	767 724 767 767 626 626	la Ciudad de México de productos	148 146
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transforma- ción.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de automóviles y refacciones.  de ventas de maquinaria e implementos agríco- las.	767 724 767 767 626 626 628	la Ciudad de México de productos	148 146 161 162
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de automóviles y refacciones.  de ventas de maquinaria e implementos agríco-	767 724 767 767 626 626 628 628 628	la Ciudad de México de productos  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del  nacimientos por, números absolutos  nacimientos por, números relativos  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades.	767 724 767 767 626 626 628 628 628 630	la Ciudad de México de productos  Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del padre y del nacimientos por combinación de la legitimidad y del nacimientos por, números absolutos nacimientos por, números relativos  Oro: acuñación de	148 146 161 162 706 589
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de automóviles y refacciones.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de ropa y novedades.	767 724 767 767 626 626 628 628 628	la Ciudad de México de productos  Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del padre y del nacimientos por combinación de la legitimidad y del nacimientos por, números absolutos nacimientos por, números relativos  Oro: acuñación de	148 146 161 162 706
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades.	767 724 767 767 626 626 628 628 628 630	la Ciudad de México de productos  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del  nacimientos por, números absolutos  nacimientos por, números relativos  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transforma- ción.  de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agríco- las. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas de ventas realizadas en establecimientos comer- ciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630	la Ciudad de México de productos  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del  nacimientos por, números absolutos  nacimientos por, números relativos  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías. de ventas realizadas en ferreterías.	767 724 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 626	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación: nacimientos por combinación de la edad del padre y del. nacimientos por combinación de la legitimidad y del. nacimientos por, números absolutos. nacimientos por, números relativos.  Oro: acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de automóviles y refacciones.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de ropa y novedades.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en joyerías.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628	la Ciudad de México de productos  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos  nacimientos por, números relativos  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías. de ventas realizadas en ferreterías.	767 724 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 626	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transforma- ción.  de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agríco- las. de ventas de ropa para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas. de ventas realizadas en establecimientos comer- ciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en joyerías. de ventas realizadas en poyerías.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 624 626 626 628 630	la Ciudad de México de productos  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del  nacimientos por, números absolutos  nacimientos por, números relativos  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424
de salario horario en industrias de transforma- ción.  de salario horario en minas. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agríco- las. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas. de ventas realizadas en establecimientos comer- ciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en poyerías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en zapaterías. Nupcialidad: coeficientes de.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 624 626 628 628 628	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas. de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en zapaterías.  Nupcialidad: coeficientes de. específica en los medios rural y urbano, coefi-	767 724 767 767 626 628 628 628 630 630 624 626 628 628 630 96	la Ciudad de México de productos  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del  nacimientos por, números absolutos  nacimientos por, números relativos  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de ropa y novedades.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en poyerías.  de ventas realizadas en poyerías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 624 626 626 628 630	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas. de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en zapaterías.  Nupcialidad: coeficientes de. específica en los medios rural y urbano, coefi-	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628 628 628 630 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del	148 146 161 162 706 589 700 598 426 423 424 448 594
de salario horario en ferrocarriles. de salario horario en industrias de transformación. de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas. de ventas de materiales para construcción. de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas. de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en zapaterías.  Nupcialidad: coeficientes de. específica en los medios rural y urbano, coeficientes de. por entidades federativas.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628 628 628 630 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de ropa y novedades.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en poyerías.  de ventas realizadas en poyerías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628 628 628 630 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448 594
de salario horario en industrias de transforma- ción	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 624 626 628 628 630 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 700 598 426 423 424 448 594
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de materiales y refacciones.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en perfumerías.  de ventas realizadas en perfumerías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.  por entidades federativas.  O  Oaxaca, Oax.:  a Mitta, Oax., costo del camino carretero de	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628 628 628 630 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448 594
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de ropa y novedades.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en poyerías.  de ventas realizadas en perfumerías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.  por entidades federativas.  O  Oaxaca, Oax.:  a Mitla, Oax., costo del camino carretero de.  a Puerto Angel Oax. costo del camino carretero.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628 628 630 96 124 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448 594
de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas. de salario horario en plantas metalúrgicas. de ventas de abarrotes. de ventas de automóviles y refacciones. de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de ropa para obreros. de ventas de ropa y novedades. de ventas de telas. de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades. de ventas realizadas en farmacias y droguerías. de ventas realizadas en ferreterías. de ventas realizadas en perfumerías. de ventas realizadas en perfumerías.  Nupcialidad: coeficientes de. específica en los medios rural y urbano, coeficientes de. por entidades federativas.  O  Oaxaca, Oax.: a Mitia, Oax., costo del camino carretero de. a Puerto Angel, Oax, costo del camino carretero de. S20 y a San Jerónimo, Oax., costo del camino carretero.	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 624 626 628 630 96 124 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448 594
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en perfumerías.  de ventas realizadas en perfumerías.  de ventas realizadas en zapaterías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.  por entidades federativas.  O  Oaxaca, Oax.:  a Mitia, Oax., costo del camino carretero de  a Puerto Angel, Oax , costo del camino carretero de  520 y  a San Jerónimo, Oax., costo del camino carretero de	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 630 624 626 628 628 630 96 124 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448 594 436 443 576
de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de ropa y novedades.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en joyerías.  de ventas realizadas en perfumerías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.  por entidades federativas.  O  Oaxaca, Oax.:  a Mitia, Oax., costo del camino carretero de.  a Puerto Angel, Oax, costo del camino carretero de.  S20 y  a San Jerónimo, Oax., costo del camino carretero de.  Obietos que se exhiben en los museos públicos cla-	767 724 767 767 626 628 628 628 630 630 624 626 628 628 630 96 124 96 521 521	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 700 598 426 423 424 448 594 436 443 576
de salario horario en ferrocarriles.  de salario horario en industrias de transformación.  de salario horario en minas.  de salario horario en plantas metalúrgicas.  de ventas de abarrotes.  de ventas de maquinaria e implementos agrícolas.  de ventas de materiales para construcción.  de ventas de ropa para obreros.  de ventas de telas.  de ventas realizadas en establecimientos comerciales de algunas ciudades.  de ventas realizadas en farmacias y droguerías.  de ventas realizadas en ferreterías.  de ventas realizadas en perfumerías.  de ventas realizadas en perfumerías.  de ventas realizadas en zapaterías.  Nupcialidad:  coeficientes de.  específica en los medios rural y urbano, coeficientes de.  por entidades federativas.  O  Oaxaca, Oax.:  a Mitia, Oax., costo del camino carretero de  a Puerto Angel, Oax , costo del camino carretero de  520 y  a San Jerónimo, Oax., costo del camino carretero de	767 724 767 767 626 626 628 628 630 630 624 626 628 630 96 124 96	la Ciudad de México de productos.  Orden de generación:  nacimientos por combinación de la edad del padre y del.  nacimientos por combinación de la legitimidad y del.  nacimientos por, números absolutos.  nacimientos por, números relativos.  Oro:  acuñación de	148 146 161 162 706 589 598 700 598 426 423 424 448 594 436 443 576

de origen de los contrayentes, matrimonios por	120	para escritura, cantidad y valor de la produc-	494
combinación delde origen de los padres, nacimientos por combi-		ción depara impresión, cantidad y valor de la produc-	434
nación delde procedencia, turistas residentes en el extran-	150	ción depara periódico importado, cantidad y valor del.	434 562
jero por	207	para periódico, monto de los impuestos de im-	
Países Bajos: balanza del comercio exterior con	560	portación porproducido, valor unitario del	599 <b>443</b>
volumen del petróleo combustible exportado a.	596	salario horario por actividades en la industria	726
volumen del petróleo crudo exportado a Palabras:	598	delsalario horario por ocupaciones en la industria	
en los mensajes cablegráficos, número de transmitidas por la red telegráfica federal, nú-	<b>4</b> 61	del transparente llamado "Cellofane", cantidad y	752
mero de	460	valor de la importación de	<b>577</b>
Palestina, balanza del comercio exterior con Palomas, Chih., cantidad y valor de la importa-	562	transparente llamado "Cellofane", monto de los impuestos de importación por	599
ción y exportación por la aduana de Pan:	568	Parafina producida, cantidad de Paraguay, balanza del comercio exterior con	433 560
blanco, precios al menudeo en distintas ciuda-		Parangarico, Gto. a Salvatierra, Gto., costo del	
des delblanco, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	62 <b>4</b>	camino carretero de	521
xico dely harinas, gasto semanal de alimentación por	649	costo del camino carretero de	520
unidad de consumo en	768	dos de	224
Panaderías y pastelerías: salario horario por actividades, en la industria		Partes: del cuerpo lesionadas en los accidentes de tra-	
de	726	bajo, clase y número de 286 y	294
salario horario por ocupaciones en la industria de Panamá:	750	sueltas y piezas de refacción no especificadas de hierro o acero, cantidad y valor de la impor-	
balanza del comercio exterior convolumen del petróleo combustible exportado a	560 596	tación a los perímetros libres desueltas y piezas de refacción para carrocerías de	596
Panela (piloncillo):	000	automóviles, monto de los impuestos de im-	500
entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen de la	514	portación por	599
salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la	514	en los ferrocarriles y tranvías de concesión lo- cal, número de	481
Pantalones con y sin peto para obreros, cantidad		entrados y salidos en navegación de cabotaje,	
y valor de la producción de	436	número de 536, 538, 540, 542, 544, 546 y entrados y salidos en navegación internacional	548
cantidad y valor de la producción de producidos, valor unitario de los	$\begin{array}{c} 434 \\ 442 \end{array}$	con escalas en puertos mexicanos, número de. 534, 538, 540, 542, 544, 546 y	548
Papa:	<del>1</del> 14	entrados y salidos en navegación internacional	
amarilla, precios al mayoreo en distintas ciuda- des de la	622	directa, número de.534, 538, 540, 542, 544, 546 y entrados y salidos en navegación y transporte	548
amarilla, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la	649	marítimos, número dekilómetro en los ferrocarriles y tranvías de con-	55 <b>3</b>
amarilla, precios al menudeo en distintas ciu-		cesión federal, número de	480
dades de la	624	-kilómetro en los ferrocarriles y tranvías de concesión local, número de	481
México de lablanca, precios al mayoreo en distintas ciuda-	649	-kilómetro en navegación aérea, número de número de camiones de	$\begin{array}{c} 550 \\ 522 \end{array}$
des de la	622	transportados en los aviones civiles, número de.	367
blanca, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico de la	649	transportados por los ferrocarriles de concesión federal, número de	516
blanca, precios al menudeo en distintas ciuda- des de la	624	transportados por los tranvías de concesión fe- deral, número de	
blanca, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-		Pasta:	010
xico de laentrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	649	de celulosa, cantidad y valor de la importación de	577
lumen de laprecios medios rurales de la	514 609	de celulosa, monto de los impuestos de importa-	599
producción de	394	ción por	
rendimiento medio por hectárea desalida del Distrito Federal por ferrocarril, vo-	400	portación de	579
lumen de lasuperficie cosechada de	514 396	exportación demecánica de madera, cantidad y valor de la im-	579
valor de la producción de	396	portación de	576
Papel: blanco para periódico, cantidad y valor de la	ı	y pulpa de madera consumida en las principales industrias de transformación, cantidad y ya-	
importación de	y 577	lor de la	440
monto de los impuestos de importación por	599	de la	446
de cualquiera clase no especificado, monto de los impuestos de importación por	599	alimenticias de harina, cantidad y valor de la	
del color natural de la pasta no especificado, monto de los impuestos de importación por	599	importación a los perímetros libres de alimenticias entradas al Distrito Federal por fe-	<b>594</b>
de pasta teñida o de color entero, monto de los		rrocarril, volumen de las	514
impuestos de importación por	599 <b>574</b>	alimenticias, precios al mayoreo en la Ciudad de México de las	649
llamado "Couché", monto de los impuestos de importación por	599	alimenticias salidas del Distrito Federal por fe- rrocarril, volumen de las	514
números índices de salario horario en la indus-	1	alimenticias y galletas, salario horario por acti-	720
para cigarrillos, monto de los impuestos de im-	725	vidades en la industria de	
portación porpara envoltura o empaque, cantidad y valor de	599	paciones en la industria de blancas corrientes, precios al mayoreo en distin-	754
la producción de	434	tas ciudades de las	622

blancas corrientes, precios al menudeo en la Ciu-	040	Pescado:	
dad de México de lascorrientes para sopa, precios al menudeo en dis-	640	consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del	438
tintas ciudades de las	624	consumido, valor unitario del	444
Pastos, superficie en hectáreas de las tierras con	$\frac{391}{668}$	entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	514
Patrimonio del Estado, valor del	000	lumen del fresco, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	014
a Chupicuaro, Mich., costo del camino carrete-	ļ	xico del	649
ro de	520	salido del Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514
a Tacámbaro, Mich., costo del camino carrete- ro de	520	Pescados y mariscos;	013
Payo Obispo, Q. R., cantidad y valor de la impor-	1	cantidad y valor de la exportación de	584
tación al perímetro libre de	592	en conserva, cantidad y valor de la exportación de	584
Pedacería de vidrio consumida, valor unitario de la	444	en conserva, monto de los impuestos de impor-	
Peines y peinetas de celuloide, cantidad y valor		tación por Peso moneda nacional, valor del oro por su valor	598
de la importación de	577	comercial equivalente a un	700
perímetros libres de	594	Pesos mexicanos, tipo medio de cambio del dólar	ens
Películas en blanco:		en. Peto, Yuc. a Ciudad Chetumal, Q. R., costo del	698
para cinematógrafo y las reveladas en positiva,	599	camino carretero de, 520 y	521
monto de los impuestos de importación por sin revelar para cinematógrafo, cantidad y valor	000	Petróleo: combustible, cantidad y valor de la exportación	
de la importación de	574	de	578
sin revelar para fotografía, cantidad y valor de la importación de	574	combustible, cantidad y valor de la importación	F0.4
Pelo de conejo, liebre, rata almizclada, vicuña y el	J. 1	a los perímetros libres de	594
no especificado, cantidad y valor de la impor-	576	de	580
tación de	976	combustible exportado por países, volumen del.	$\begin{array}{c} 596 \\ 432 \end{array}$
lor de la producción de	432	combustible producido, cantidad decrudo, cantidad y valor de la exportación de	578
Penas y disgustos de familia, número de suicidios por	270	crudo, cantidad y valor de la importación a los	504
Pensiones, monto del impuesto sobre	666	perímetros libres decrudo, número de agrupaciones obreras de ju-	594
Pequeñas Antillas Británicas, balanza del comer-	560	risdicción federal existentes de trabajadores del	280
cio exterior con	900	crudo, números índices del volumen íísico de la	449
mero de	467	producción de crudo producido, cantidades de	430
Percales:	49.4	crudo producido, valor comercial del	430
cantidad y valor de la producción de producidos, valor unitario de los	$\begin{array}{c c} 434 \\ 442 \end{array}$	crudo producido, valor de la producción de crudo producido, volumen del	430 430
Perfumería, cantidad y valor de la importación de	576	crudo, salario horario por ocupaciones en la in-	
Perfumerías, números índices de ventas realizadas	628	dustria de	766
Perímetros libres:	·	importación de	574
cantidad y valor de la importación a los	592	números índices del volumen físico de los refi-	4.40
cantidad y valor de las principales mercancías importadas a los	592	nados delpara alumbrado, precios al mayoreo en distintas	449
Periódicos registrados:	222	ciudades del	622
carácter de la publicación de loscirculación de los	$\frac{222}{222}$	para alumbrado, precios al mayoreo en la Ciu- dad de México del	649
en las oficinas de correos, número y clase de	229	para alumbrado, precios al menudeo en distin-	
información de los	$\frac{222}{222}$	tas ciudades del	624
número de corporaciones propietarias de los	$\frac{222}{222}$	para alumbrado, precios al menudeo en la Ciu- dad de México del	649
Perote, Ver. a Misantla, Ver., costo del camino	~	salario horario por ocupaciones en la industria	
carretero de	$\begin{array}{c} 521 \\ 562 \end{array}$	del	760
Personal:		de refinación y destilación del	762
de asistencia social con fines curativos	$\frac{246}{245}$	y sus derivados para exportación, números índi- ces de volumen y de precio del	600
de asistencia social con fines educativos	250	y sus derivados sometidos a destilación, volu-	
de asistencia social impartida en asilos	$\begin{array}{c} 252 \\ 254 \end{array},$	men del	430
de asistencia social impartida, resumen del de la Federación	$672^{-3}$	Petrolizados, longitud de los caminos	517
de la Federación, sueldos, haberes y salarios del	672	tación por unidad de consumo en	768
de la Federación, tiempo de servicios del ocupado en los campos petroleros y refinerías	$\frac{382}{430}$	Piedra: caliza consumida en las principales industrias	
Personas:	100	de transformación, cantidad y valor de la. 436 y	438
afectadas en los accidentes de tránsito terrestre.	337	caliza consumida, valor unitario de la	444
número de	397	mineral desembarcada en estaciones de ferroca- rril de carro entero, volumen de la	511
versos, número de	245	mineral embarcada en estaciones de ferrocarril	
atendidas por la asistencia social impartida en asilos, número de	252	en carro entero, volumen de la Piedras Negras, Coah.:	508
atendidas por la asistencia social, resumen del		automóviles de turismo internados al país por	<b>.</b> -
número de	254	la aduana de	528
conducidas a las oficinas de policía, número de.	y 384	cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580
por familia, número de	y 66	cantidad y valor de la importación y exporta-	
que dependen directamente de las víctimas de los accidentes del trabajo, número de 297	v 301	ción por la aduana de Pieles:	568
que intervinieron en la extinción de incendios,	ĺ	curtidas, cantidad y valor de la importación de	
clase y número de  Perú, balanza del comercio exterior con	$\begin{array}{c} 378 \\ 560 \end{array}$	curtidas, monto de los impuestos de importa-	577
Pesca, producción de la	410	ción por	598

		To a second seco		
de cabra y cabrito exportadas, cantidad y valor		Piomo:		
de lasde ganado vacuno, cantidad y valor de la ex-	578	cantidad y valor de la exportación de		
de ganado vacuno, cantidad y vaior de la ex-	578	578, 586, 588, 590 3		
	5/8	en barras, cantidad y valor de la exportación de.	582	
para cortes consumidas en las principales in- dustrias de transformación, cantidad y valor		producido, cantidad y valor del	426	)
de las	440	Población:	0.5	
para cortes consumidas, valor unitario de las		calculada, movimiento de la población	93	
444 у	445	crecimiento natural de lade 5 años o más que habla espeñol, dialectos in-	94	ŧ
para forros consumidas en las principales indus-	- 1	digenas e idiomas extranjeros	y <b>8</b> 0	n.
trias de transformación, cantidad y valor de		de 10 años o más, alfabetismo de la	72	
las 436 y	440	de 10 años o más, esperanza de vida de la	191	
para forros consumidas, valor unitario de las	445	de las ciudades de más de 25 000 habitantes	43	3
444 y	445	de las entidades federativas	29	•
Piezas:		de las intendencias y provincias de la Nueva		
de correspondencia transportada, expedición de.	468	España	28	
de correspondencia transportada, número de. 457 y	466	de los estados y territoriosde los municipios	3( 3(	
de correspondencia transportada, recepción de	468	del país, preliminar	22	
de vajilla de porcelana decoradas con oro o pla-		de 6 a 10 años que declaró ir a la escuela 70 r	y 7	
ta, cantidad y valor de la importación de	577	distribuida en familias	62	2
de vajilla de porcelana, monto de los impuestos	<b>.</b>	distribuída en familias, en los municipios de		_
de importación por	599	50 000 o más habitantes	66	
en los edificios, número de	81 467	económicamente activa e inactivaen edad escolar de 6 a 14 años en los municipios	53	3
oficiales transportadas por correo, número de por edificio, número de	82	de 50 000 o más habitantes	70	n.
por familia, número de	$\tilde{82}$	en los municipios de 50 000 o más habitantes.	• `	•
sueltas para maquinaria de hilados y tejidos,	1	alfabetismo de la	69	•
cantidad y valor de la importación de	575	extranjera, por nacionalidad	83	3
sueitas para recamara, comedor y despacho,	494	extranjera que adquirió la nacionalidad mexica-		_
cantidad y valor de la producción de	434	na	88 44	
Piloneillo:	İ	por grupos de edadpor grupos de edad, de los municipios de 50 000	4.	±
o panocha, precios al mayoreo en distintas ciu-	622	o más habitantes	48	R
dades del	022	por ocupación y sexo	$\tilde{5}$	
México del	649	por ocupación y sexo, en los municipios de		
o panocha, precios al menudeo en distintas ciu-	0.0	50 000 o más habitantes	50	
dades del,	624	rural y urbana	43	3
o panocha, precios al menudeo en la Ciudad de		según diversas estimaciones y elaboraciones	27	7
México del	649	censalessegún el credo religioso	$\frac{2}{7}$	
producido, cantidad de	452	según su estado civil	50	
Piña:	400	total de 6 a 10 años	y 7	
precios medios rurales de la	609 394	Poblaciones:		
producción derendimiento medio por hectárea de	400	rurales, matrimonios que fijaron su residencia		
superficie cosechada de	396	en	108	3
valor de la producción de	396	urbanas, matrimonios que fijaron su residencia	10.	
Pirámides, Méx., ramal a	520	en Poblado:	104	ł
Placas, películas y papel para fotografía, cantidad	570	accidentes de tránsito terrestre fuera de 337	y <b>34</b> 0	6
y valor de la importación de	576	atropellamientos producidos por vehículos en	36	
Plantas:	701	atropellamientos producidos por vehículos fue-		
eléctricas, créditos parametalúrgicas, mineral beneficiado en las	701   424	ra de	362	2
metalúrgicas, monto de los salarios pagados en	727	número de accidentes de tránsito terrestre en.	y 34	a
las	424	337	у э <del>х</del>	U
metalúrgicas, número de	424	Poder:   adquisitivo del peso en el interior y en el exte-		
metalúrgicas, número de obreros ocupados en	404	rior, números índices del	69.	5
las	424	Ejecutivo, erogaciones de la Federación en las	00.	•
metalúrgicas, números indices de salario hora- rio en las	767	dependencias del	666	6
Plata:	101	Ejecutivo, sueldos, haberes y salarios del perso-		_
acuñación de	706	nal del	673	
afinada, cantidad y valor de la exportación de	582	Ejecutivo, tiempo de servicios del personal del.	38	Z
cantidad y valor de la exportación de		Judicial, erogaciones de la Federación en las de- pendencias del	66	6
578, 586, 588, 590 y	592	Judicial, monto de las erogaciones de la Fede-	•	•
para certificados y acuñación de las institucio-		ración en principales obras públicas del	67	0
nes de crédito, monto de laproducida, cantidad y valor de la	$\frac{688}{426}$	Judicial, sueldos, haberes y salarios del perso-	۸.	
producida, volumen de la	423	nal del	674	
y oro, números índices de la producción de	424	Judicial, tiempo de servicios del personal del Legislativo, erogaciones de la Federación en las	38	Z
Plátano:		dependencias del	66	6
cantidad y valor de la exportación de	584	Legislativo, sueldos, haberes y salarios del per-	•	_
fresco, cantidad y valor de la exportación de	578	sonal del	67	4
no roatán, precios medios rurales del	610	Legislativo, tiempo de servicios del personal	00	
no roatán, producción de	394	Deliveria balanza del comercio exterior con	38 56	
no roatán, rendimiento medio por hectárea de no roatán, superficie cosechada de	400 396	Polinesia, balanza del comercio exterior con Pólizas emitidas y en vigor por las compañías de	90	4
no roatán, valor de la producción de	398	seguros, número de	70	6
roatán, precios medios rurales del	610	Polonia, balanza del comercio exterior con	56	<b>0</b>
roatán, producción de	394	Porcino, número de cabezas y valor del ganado	41	9
roatán, rendimiento medio por hectárea de	400	Portugal:	E O	
roatán, superficie cosechada deroatán, valor de la producción de	$\frac{396}{398}$	balanza del comercio exterior convolumen del petróleo combustible exportado a	56 59	
Platino, cantidad y valor de la exportación de	050	Porvenir, Chih. a El Barro, Chih., costo del ca-	00	•
	590	mino carretero de	52	0

Posición:		Primarias:	
geográfica de las principales estaciones meteo- rológicas	4	oficiales, número de escuelasurbanas, número de escuelas	$\frac{218}{213}$
geográfica de los Estados Unidos Mexicanos	ã.	Primas cobradas por las compañías de seguros.	
Posesiones:		monto de las	712
agrarias definitivas, número deagrarias definitivas, superficie de las	$\frac{411}{412}$	Primera clase, número de piezas de corresponden-	400
Francesas en Africa Oriental, balanza del co-	412	cia transportada de	466
mercio exterior con	562	trada de turistas nacionales y extranjeros por.	208
Inglesas en Africa Occidental, balanza del co-		Privados, número de aviones	550
mercio exterior con	562	Produceión:	
Italianas en Africa (Eritrea y Somalia), balanza del comercio exterior con	562	agrícola ejidal, datos comparativos de los valo-	
Portuguesas en Africa Occidental, balanza del	002	res de la	413
comercio exterior con	562	de la pesca	410 409
Pozos petroleros en explotación, número de	<b>4</b> 30	industrial, números índices de la	446
Precio: números índices de la producción industrial de.	446	industrial, números índices del volumen físico	
rural de la caña de azúcar, monto del	406	de la minero-metalúrgica, números índices de la	448
rural de la cebada en grano, monto del	402		424
rural del algodón, monto del	406	Productos: agricolas transportados por los ferrocarriles de	
rural del arroz en palay, monto del	402 408	concesión federal, volumen de los	483
rural del café, monto delrural del chile seco, monto del	404	alimenticios, número de agrupaciones obreras	200
rural del chile verde, monto del	404	de jurisdicción estatal de	274
rural del frijol, monto del	405	animales alimenticios, números índices de pre-	250
rural del henequén, monto del	407	cios al mayoreo en la Ciudad de México de animales alimenticios, números índices de pre-	650
rural del maiz, monto del	403 407	cios al menudeo en la Ciudad de México de	654
rural del tabaco, monto delrural del tomate (jitomate), monto del	405	biológicos, opoterápicos, etc., valor de la impor-	
rural del trigo, monto del.	403	tación de	564
Precios:		de harina y féculas, cantidad y valor de la im-	F0.4
al mayoreo en la Ciudad de México	649	portación a los perímetros libres de farmacéuticos, precios al menudeo en la Ciudad	<b>594</b>
al menudeo de productos farmacéuticos, en la Ciudad de México	656	de México de	656
al menudeo en la Ciudad de México	648	forestales transportados por los ferrocarriles de	
del trigo, al mayoreo, en la Ciudad de México	$65\tilde{2}$	concesión federal, volumen de los	483
de maiz, al mayoreo, en la Ciudad de México.	652	inorgánicos transportados por los ferrocarriles de concesión federal, volumen de los	483
Precipitación pluvial 5 y	7 14 389	manufacturados diversos, cantidad y valor de	200
Predios clasificados según su extensión, número de. Preliminar:	909	la exportación de	577
administración pública	337	medicinales, cantidad y valor de la importación	
agricultura y pesca	385	de	576
asistencia social	244	medicinales, valor de la importación de metalúrgicos, cantidad y valor de la exportación	56 <b>4</b>
comercio exterior	$\begin{array}{c} 551 \\ 602 \end{array}$	de	584
comunicaciones y transportes	453	de químicos medicinales, valor de la importación	
educación	209	de	<b>564</b>
finanzas	660	químicos, salario horario por actividades en la industria de	726
industrias judicial	420 257	químicos, salario horario por ocupaciones en la	
movimiento de la población	90	industria de	<b>754</b>
población del país	22	refinados del petróleo, valor de las ventas inte-	430
salarios y costo de la vida	722	riores dey aprovechamientos de la Dirección de Correos	400
territorio y meteorología.	$\frac{1}{272}$	y Telégrafos	668
Prendarios, préstamos.	700	y Telégrafosy aprovechamientos, monto de los	666
Prendas de vestido:		Profesor:	
de punto de media de lana y demás fibras ani-		de Instrucción Primaria Elemental, número de	004
males, excepto seda, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594	títulos profesionales expedidos de de Instrucción Primaria Superior, número de	224
hechas, no especificadas y sus partes sueltas,	001	títulos profesionales expedidos de	224
monto de los impuestos de importación por	599	especialista, número de títulos profesionales ex-	
hechas y sus partes sueltas de tela de algodón,	1	pedidos de.	224
cantidad y valor de la importación a los pe- rimetros libres de	594	Universitario, número de títulos profesionales expedidos de	224
hechas y sus partes sueltas de tela de lana, can-	001	Progreso, Yuc.:	
tidad y valor de la importación a los períme-		cantidad y valor de la gasolina importada por	
tros libres de.	594	la aduana de	580
hechas y sus partes sueltas de tela de seda, can- tidad y valor de la importación a los períme-	1	cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de	570
tros libres de	594	número de buques mercantes y su tonelaje ma-	010
Preparaciones opoterápicas para invecciones hi-		triculados en	530
podermicas o intravenosas, cantidad y valor		número de buques y su tonelaje entrados a y	
de la importación de	576	salidos de número de pasajeros entrados y salidos en na-	544
jurisdicción federal resueltos por327 y	329	vegación a y de	544
Prestación de servicios públicos, monto de los de-	ľ	número de toneladas de carga entradas y sali-	
rechos sobre	666	das en navegación a y de	544
Préstamos concedidos por las instituciones banca- rias, monto de los	. 880	Propaganda comercial, productos de cuotas pos-	668
Presuntos delincuentes:	บอฮ	tales porPropiedad inmueble, valor y clase de las opera-	000
por delitos y edad, número de	261	ciones de la	716
por entidades federativas, número de	264	Protestantes, número de	78
Preventivos generales contra infecciones, precios al menudeo en la Ciudad de México de pro-	<u> </u>	Publicaciones, productos por porte de Puebla, Pue. a Tehuacán, Pue., costo del camino	668
ductos	658	carretero de	520

Puente de Viga, Méx., a Atizapán, Méx., a Pro-	ĺ	y estupro, número de presuntos delincuentes	264
greso Industrial, Méx. costo del camino ca- rretero de	520		701
Puente "El Molinito", Gro., costo del camino ca-	500	Raza de los contrayentes, matrimonios por com-	122
rretero a	520	binación de la	122
de la producción de	434	explotación de	666
Puerto Alvaro Obregón, Tab., número de buques mercantes y su tonelaje, matriculados en	530	Red telegráfica federal, longitud de la  Redescuentos de las instituciones bancarias, mon-	<b>45</b> 9
Puerto Angel, Oax.:	000	to de los	689
a Escuela Mantecón, Oax., costo del camino	521	Reembolso, número de piezas de corresponden-	467
carretero decarretero de cantidad y valor de la importación y exportación	J&1	Refacción, préstamos de	700
y exportación por la aduana de	572	Refacciones de metal para maquinaria, cantidad	E7 =
Puerto Madero, Chis., ramal a	520	y valor de la importación de	575
portación y exportación por la aduana de	570	rario por ocupaciones en la industria de	762
Puerto Rico, balanza del comercio exterior con  Puerto Vallarta, Jal., cantidad y valor de la	560	Refinados del petróleo, números índices del vo- lumen físico de la producción de	<b>44</b> 9
importación y exportación por la aduana de	572	Refinerías de petróleo, número de	<b>430</b>
Pulque: entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	ļ	Refrendo: movimiento registrado en los montes de pie-	
lumen del	514	dad. Intereses cobrados por	256
producido, cantidad de	449	número de operaciones registradas en los mon-	256
salido del Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514	tes de piedad de	200
Pulquerías, número de		impuestos de importación por	599
Pursima, B. C., T. S. a la Poza, B. C., T. S., costo del camino carretero de	520	Registro: de la propiedad literaria y artística, clase y	
Puros producidos:		número de obras registradas en el	230
	$\begin{array}{c} 452 \\ 442 \end{array}$		160
valor ulitiario de los	442	de nacimientos, números relativos 158 y Relación:	100
Q	-	de valores, números índices de la producción	4 <b>4</b> 6
Querétaro, Qro.:	ſ	industrial de valores, números índices de los principales	440
a Coroneo, Gto., costo del camino carretero de.	521	artículos de exportación	<b>600</b>
a Jalpan, Qro., costo del camino carretero de. a Tasquillo, Hgo., costo del camino carretero	521	Relojes: de todas clases, cantidad y valor de la impor-	
de	521	tación de	576
Queso: afiejo del país, precios al mayoreo en distin-		y sus avíos, monto de los impuestos de impor- tación por	599
tas ciudades del	622	Remolques:	
añejo del país, precios al mayoreo en la Ciudad	640	de los ferrocarriles y tranvías de concesión lo- cal, clase y número de los	479
aficio, precios al menudeo en distintas ciuda-	649	de los tranvías de concesión federal, clase y	
des del	624	número de	476 270
México del	649	Remordimiento, número de suicidios por	210
cantidad y valor de la importación de	576	Ourbarob   Translation   Tra	400 666
entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del	514		198
fresco del país, precios al mayoreo en distin-		República Dominicana, balanza del comercio ex-	reo.
tas ciudades delmonto de los impuestos de importación por.	622 598	terior con	560
salido del Distrito Federal por ferrocarril, vo-		monto de la	688
lumen del	514	Responsabilidad limitada, número y capital de las sociedades mercantiles de	716
	276	Restaurantes, fondas y figones que expenden be-	
Químico, número de títulos profesionales expe-	224	bidas embriagantes, número de 235 y : Restitución:	236
didos de	224	de ejidos, número de solicitudes de 410 y	411
y sus sales, cantidad y valor de la importa-		posesiones agrarias definitivas y número de beneficiados por	412
	$\begin{array}{c} 576 \\ 564 \end{array}$	Resultados:	112
Quinta clase, número de piezas de corresponden-	405	de los conflictos del trabajo de jurisdicción estatal, clase y número de los	200
cia transportada de	467	estatal clase y numero de los olo y c	022
	101	l de los conflictos del trabajo de jurisdicción	
mino carretero de	520	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	329
mino carretero de		de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los 327 y : Resumen:	329
Quirografarios, préstamos	520	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	329 254
	520	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	
Quirografarios, préstamos	520 700 668	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254
Quirografarios, préstamos	520 700	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	25 <b>4</b> 25 <b>4</b>
Radiocomunicación, productos por. Radiodifusoras, cuotas por permiso a. Radio-receptores: en los edificios, número de	520 700 668 668 81	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254 254
Radiocomunicación, productos por. Radiodífusoras, cuotas por permiso a. Radio-receptores: en los edificios, número de. por cien moradores, número de.	520 700 668 668 81 82	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254
Radiocomunicación, productos por Radiodifusoras, cuotas por permiso a Radio-receptores: en los edificios, número de por cien moradores, número de Radiotelegráficas, número de oficinas Raíz de zacatón, cantidad y valor de la exporta-	520 700 668 668 81 82 459	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254 254 254 517
Radiocomunicación, productos por Radiodífusoras, cuotas por permiso a Radio-receptores: en los edificios, número de por cien moradores, número de Radiotelegráficas, número de oficinas Raíz de zacatón, cantidad y valor de la exportación de 578 y	520 700 668 668 81 82 459	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254 254 254
Radiocomunicación, productos por Radiodifusoras, cuotas por permiso a Radio-receptores: en los edificios, número de por cien moradores, número de Radiotelegráficas, número de oficinas Raíz de zacatón, cantidad y valor de la exporta-	520 700 668 668 81 82 459	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254 254 254 517
Radiocomunicación, productos por. Radiodifusoras, cuotas por permiso a. Radio-receptores: en los edificios, número de. por cien moradores, número de. Radiotelegráficas, número de oficinas. Raíz de zacatón, cantidad y valor de la exportación de. Ramal Xilitla, S. L. P. a Jalpan, Qro., costo del camino carretero de. Rapto:	520 700 668 668 81 82 459 583	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254 254 254 517 521
Radiocomunicación, productos por. Radiodífusoras, cuotas por permiso a. Radio-receptores: en los edificios, número de. por cien moradores, número de. Radiotelegráficas, número de oficinas. Raíz de zacatón, cantidad y valor de la exportación de. Ramal Xilitla, S. L. P. a Jalpan, Qro., costo del camino carretero de.	520 700 668 668 81 82 459 583 521	de los conflictos del trabajo de jurisdicción federal, clase y número de los	254 254 254 254 254 254 517 521

Río Colorado, B. C., distrito de riego de	408	Salones:	
Río La Laja, Gto., distrito de riego de	409 409	de cine, número de funciones de arte teatral dadas en los	233
Río Yaqui, Son., distrito de riego de	409	de cine, número de funciones deportivas dadas	400
Ríos:		en los	235
principales, longitud de los	4	Saltillo, Coah.:	
principales, navegabilidad de los	4	a Carneros, Coah., costo del camino carretero	520
número de delincuentes sentenciados por el		a Piedras Negras, Coah., costo del camino ca-	924
delito de 266 y	7 268	rretero de	520
número de presuntos delincuentes por el deli-	224	Salvado, cantidad y valor de la exportación de.	584
to de	$\begin{array}{c} 264 \\ 449 \end{array}$	San Blas, Nay., cantidad y valor de la importa- ción y exportación por la aduana de	572
Ropa:	110	San Carlos, Coah., distrito de riego de	408
de trabajo para obreros, cantidad y valor de		Sandía:	
la producción de	433	producción de	394
de trabajo para obreros, números índices de salario horario en la industria de	725	rendimiento medio por hectárea de superficie cosechada de	$\frac{400}{398}$
de trabajo para obreros, salario horario por ac-	.20	valor de la producción de	398
tividades en la industria de	726	Sangre o hemoglobina, cantidad y valor de la	
de trabajo para obreros, salario horario por	756	importación de	575
de trabajo para obreros producida, valor uni-	190	San José del Cabo, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por	
tario de la	443	la aduana de	580
egresos medios semanales por familia en	768	cantidad y valor de la importación al períme-	
gastos semanales por familia en	. 775	tro libre de	592
para obreros, números índices de ventas de	628	ción por la aduana de	573
y novedades, números indices de ventas de.	630	San Juan del Río, Qro. distrito de riego de	409
Ruiz, Nay.:	ì	San Juan Teotihuacán, Méx. a Venta de Car-	500
a Santiago, Nay., costo del camino carretero	521	pio, Méx., costo del camino carretero de San Luis de la Paz, Gto. a Xichú, Gto., costo	520
a Tuxpan, Nay., costo del camino carretero de.	521	del camino carretero de	520
Rumania, balanza del comercio exterior con	560	San Luis Potosí, S. L. P. a Antiguo Morelos,	
Rural: coeficientes de mortalidad específica en el me-		Tamps., costo del camino carretero de San Luis. Son.:	521
dio	190	cantidad y valor de la gasolina importada por	
defunciones por edad en el medio	184	la aduana de	580
número de expendios de bebidas embriagan-	00.0	cantidad y valor de la importación al perí-	592
tes en el medio número de localidades donde se expenden be-	236	metro libre de	094
bidas embriagantes en el medio	236	ción por la aduana de	568
población	43	distrito de riego de	409
		Com Micella Man - Zenakaman Man acaka dal	
y urbano, coeficientes de natalidad específica en los medios	163	Sin Nicolás, Mor. a Zacatepec, Mor., costo del camino carretero de	520
en los medios	$\frac{163}{211}$	Sin Nicolás, Mor. a Zacatepec, Mor., costo del camino carretero de	520
en los medios		camino carretero de	520 $568$
en los medios		camino carretero de	568
en los medios		camino carretero de	
en los medios	211	camino carretero de	568 520
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  S Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de		camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por	568 520 409
en los medios.  Rurales federales, número de escuelas.  S  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.	211	camino carretero de	568 520 409 580
en los medios.  Rurales federales, número de escuelas.  S  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:	211	camino carretero de	568 520 409
en los medios.  Rurales federales, número de escuelas.  S  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciu-	211 436 520	camino carretero de	568 520 409 580 592
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  S Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de	436 520 622	camino carretero de	568 526 409 580 592 573
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.	211 436 520	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.	568 520 409 580 592
en los medios.  Rurales federales, número de escuelas.  S  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudantes de la.  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudantes de la.	436 520 622 649	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de  Santa Rosalía, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de cantidad y valor de la importación al perímetro libre de cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y va-	568 520 409 580 592 573 530
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  S  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de men grano, precios al menudeo en la Ciudad de en grano, precios al menudeo en la Ciudad de	436 520 622	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.	568 520 409 580 592 573 530 434
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  S Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.	436 520 622 649	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación al perímetro libre de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de. número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.	568 520 409 580 592 573 530
en los medios.  Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  entrada al Distrito Federal por ferrocarril, vo-	436 520 622 649 624 649	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de  Sásabe, Son.:	568 520 409 580 592 573 530 434
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de	436 ; 520 622 649 624	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por	568 520 409 580 592 573 530 434
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.	436 520 622 649 624 649	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación al perímetro libre de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de. número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de. Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación y exporta-	568 520 409 580 592 573 530 434 649
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciuda- molida, precios al menudeo en distintas ciuda-	436 520 622 649 624 649 519 644	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación al perímetro libre de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de. número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de. Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.	568 520 409 580 592 573 530 434 649
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  S Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la.	436 520 622 649 624 649 519	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:	568 520 409 580 592 573 530 434 649
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.	436 520 622 649 624 649 519 644	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación al perímetro libre de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría: de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 568
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. refinada, del país, precios al mayoreo en dis-	436 520 622 649 624 649 519 644 624 649	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.	568 520 409 580 592 573 530 434 649
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  S  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en trada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. refinada, del país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. refinada, del país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.	436 520 622 649 624 649 519 644 624	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sarapes, concerción de.  Sarapes, concerción de.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la gasolina importada por la ciúndad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 568
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en trada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  refinada, del país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.	436 520 622 649 624 649 519 644 624 649 622 514	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Puz., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 568
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la  molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la  molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la  refinada, del país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la  salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la  Salario mínimo, monto del	436 520 622 649 624 649 624 649 622	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Puz., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación al perímetro libre de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de. número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.: cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de. cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría: de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la. de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la. de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la roca-	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 568
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Salario mínimo, monto del.	436 520 622 649 624 649 519 644 624 649 622 514	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la ciones de la Federación en principales obras públicas de la ciones de la Federación en principales obras públicas de la ciones de la Federación en principales obras públicas de la ciones de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras públicas de la ciones de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la Federación en principales obras de la federación en principa	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 670
Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  Salarios mínimo, monto del.  Salarios de las víctimas de los accidentes de trabajo, monto de los.	436 520 622 649 624 649 624 649 622 514 336	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pua., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 568
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. refinada, del país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Salarios mínimo, monto del. Salarios: diarios de las víctimas de los accidentes de trabajo, monto de los. 296 yagados en las plantas metalúrgicas, monto de	436 520 622 649 624 649 519 644 624 649 622 514 336	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Puz., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 670 670
en los medios. Rurales federales, número de escuelas.  Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de. Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de. Sal: en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la. en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la. en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. en trada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la. molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la. refinada, del país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la. salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la. Salario mínimo, monto del. Salarios: diarios de las víctimas de los accidentes de trabajo, monto de los. 296 y pagados en las plantas metalúrgicas, monto de	436 520 622 649 624 649 624 649 622 514 336 7 300 424	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Pue., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  Secundarias:  y preparatorias, número de alumnos inscritos en las.	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 670 670
Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  Salarios de la país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  Salarios mínimo, monto del .  Salarios:  diarios de las víctimas de los accidentes de trabajo, monto de los	436 520 622 649 624 649 519 644 624 649 622 514 336	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Puz., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 670 670
Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de	436 520 622 649 624 649 519 644 624 649 622 514 336 7300 424 424 722	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Puz., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalfa, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  Secundarias:  y preparatorias, número de alumnos inscritos en las.  y preparatorias, número de escuelas.  Seda:  artificial (artisela) consumida en las principa-	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 670 670
Sacos para obreros, cantidad y valor de la producción de.  Sahuayo, Mich. a La Barca, Jal., costo del camino carretero de.  Sal:  en grano, precios al mayoreo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  en grano, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  entrada al Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  molida, precios al mayoreo en la Ciudad de México de la.  molida, precios al menudeo en distintas ciudades de la.  molida, precios al menudeo en la Ciudad de México de la.  salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  Salarios de la país, precios al mayoreo en distintas ciudades de la salida del Distrito Federal por ferrocarril, volumen de la.  Salarios mínimo, monto del .  Salarios:  diarios de las víctimas de los accidentes de trabajo, monto de los	436 520 622 649 624 649 624 649 622 514 336 7 300 424 424	camino carretero de.  San Pedro Roma, Tamps., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Santa Bárbara, Méx. a Puebla, Puz., costo del camino carretero de.  Santa Rosa, Zac., distrito de riego de.  Santa Rosalía, B. C.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación al perímetro libre de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  número de buques mercantes y su tonelaje matriculados en.  Sarapes, cobertores, etc., de lana, cantidad y valor de la producción de.  Sardinas en tomate o aceite, precios al mayoreo en la Ciudad de México de.  Sásabe, Son.:  cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de.  cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de.  Secretaría:  de Agricultura y Fomento, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de Comunicaciones y Obras Públicas, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  de la Defensa Nacional, monto de las erogaciones de la Federación en principales obras públicas de la.  Secundarias:  y preparatorias, número de alumnos inscritos en las.  y preparatorias, número de escuelas.  Seda:	568 520 409 580 592 573 530 434 649 580 670 670 670

de transformación, cantidad y valor de la 440 cruda, monto de los impuestos de importación	hipodérmicas o intravenosas, monto de los impuestos de importación por
por	y emulsiones asfálticas, cantidad y valor de la exportación de
cia transportada de	Sombreros de palma, cantidad y valor de la ex- portación de
Semilla: de ajonjolí consumida en las industrias de trans-	Sonorita, Son. a Punta Peñasco, Son., costo del camino carretero de
formación, cantidad y valor de la	Sosa: cáustica, cantidad y valor de la importación de. 574
de algodón consumida en las industrias de transformación, cantidad y valor de la 436	caustica consumida en las principales industrias de transformación, cantidad y valor de la. 438 y 440
de algodón consumida, valor unitario de la 443 de algodón, precios medios rurales de la 611	cáustica consumida, valor unitario de la 444 y 446 cáustica, monto de los impuestos de importa-
de algodón, producción de	y potasa cáustica, cantidad y valor de la im-
de	portación de
de higuerilia consumida en las industrias de transformación, cantidad y valor de la 436	Sucursales de correos, número de
de higuerilla consumida, valor unitario de la 443 de linaza consumida en las industrias de trans-	ción y exportación por la aduana de 569 Suecia:
formación, cantidad y valor de la	balanza del comercio exterior con
Semillas alimenticias, números índices de precios al menudeo en la Ciudad de México de 654	Suela: consumida en las principales industrias de trans-
Servicio:	formación, cantidad y valor de la
doméstico, números indices del costo en la Ciu- dad de México del	Sueldos: haberes y salarios del personal de la Federación. 672
transportada de	y salarios pagados al personal ocupado en los campos petroleros y refinerías, monto de los. 430
dencia transportada de	Sueros, precios al menudeo en la Ciudad de Mé- xico de
parte federal del	Suicidios: consumados, número de
público, número de empresas telefónicas de 468	consumados por edad y sexo, número de 261 consumados por ocupación y sexo, número de. 261
Servicios: domésticos, egresos medios semanales en 768	frustrados, número de
domésticos, gastos semanales por familia en	frustrados por ocupación y sexo, número de 261 por causa y sexo, número de 270
municipales, salario horario por actividades en los	Suiza, balanza del comercio exterior con 566 Sumario de las observaciones meteorológicas 14 Superficie:
municipales, salario horario por ocupaciones en los	de las intendencias y provincias de la Nueva España
Silao, Gto. a Los Infantes, Gto., costo del camino carretero de	de los estados y territorios
Silvicultura, caza y pesca:	total y clasificación de las tierras, número de hectáreas
número de agrupaciones obreras de jurisdic- ción estatal de	concedidas en posesión agraria definitiva
número de agrupaciones obreras de jurisdic- ción federal existentes de	Suscriptores telefónicos, número de
Sillas de madera, cantidad y valor de la produc- ción de	
rridos, monto de los	Tabaco:
Socialistas Soviéticas, balanza del comercio exterior con la Unión de Repúblicas	cernido o picado producido, cantidad de 452 en rama consumido en las principales industrias
Sociedades: mercantiles constituídas, giro, capital y nú-	de transformación, cantidad y valor del. 438 y 440 en rama consumido, valor unitario del 444 y 445
mero de	labrado, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de59
ro de	labrado, cernido o picado, cantidad de 452 número de agrupaciones obreras de jurisdicción
de ampliación de ejidos, número de 410 y 411 de dotación de ejidos, número de 410 y 411	estatal de. 276 precio rural del. 407
de restitución de ejidos, número de 410 y 411 para la formación de nuevos centros de pobla-	producción de
ción agrícola, número de	superficie cosechada de
Soluciones: alcohólicas o etéricas cantidad y valor de la	Tacámbaro, Mich., distrito de riego de
importación a los perímetros libres de 594 alcohólicas o etéricas, de principios aromáti-	de hule consumidos en las principales industrias
cos de flores o de productos sintéticos que los imiten, monto de los impuestos de impor-	de transformación, cantidad y valor de los 436 de hule consumidos, valor unitario de los 444 de madera consumidos en las principales indus-
tación por	trias de transformación, cantidad y valor de los
ción de	de madera consumidos, valor unitario de los 444 Talleres mecánicos:
medicinales no especificadas, cantidad y valor	salario horario por actividades en los
de la importación de 575 y 576	satatio notatio poi ocupaciones en ios

59

**4 5** 

**4** 

Tampico, Tamps.:		para tapicería consumidas, valor unitario de
a Villa Juárez, Tamps., costo del camino carretero de	521	y ropa corrientes, números índices de precios al
a Zihuatanejo, Gro., costo del camino carretero de	520	menudeo en la Ciudad de México de Telefónicas, productos por impuestos a compa-
cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580	filas Teléfonos, productos por servicios de
cantidad y valor de la importación y exporta-	571	Telegráficas, número de oficinas
ción por la aduana de	571 530	Telégrafos, productos y gastos de la Dirección de Correos y
número de buques y su tonelaje entrados a y sa-		mino carretero de
lidos de	540	Temperaturas máxima, mínima y media 5 y Temporal, superficie en hectáreas de las tierras de.
vegación a y de	540	Tepoztlán, Mor., a Yautepec, Mor., costo del ca-
número de toneladas de carga entradas y sali- das en navegación a y de	540	mino carretero de Tequila, Jal., a Tepic, Nay., costo del camino ca-
Tangaeleuaro, Mich., ramal a	520	rretero de
Tarecuato, Mich., distrito de riego de Tarifa arancelaria:	408	Tequila producido, cantidad de Tercera clase, número de piezas de corresponden-
cantidad y valor de la exportación por capítulos	1	cia transportada de
de lavalor de la importación por capítulos de la	577 558	Terracerías, longitud de los caminos con  Territorio y meteorología, preliminar
Tasquillo, Hgo.:	999	Texmelucan, Tlax., a Huamantla, Tlax., costo del
desviación a	520	camino carretero de
distrito de riego de Teatros:	409	Textiles: número de agrupaciones obreras de jurisdicción
número de funciones de arte teatral dadas en los.	233	federal de
número de funciones de cine dadas en los número de funciones deportivas dadas en los	234 235	números indices del volumen físico de la produc-
Tecate, B. C.:	200	ción de. Textos registrados, productos de los telégrafos por.
catidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580	Tierra Caliente, Mich., distrito de riego de
aduana de		Tierras: características culturales de las
libre de	592	superficie total y clasificación de las
ción por la aduana de	569	Tijuana, B. C.:
Técnicas: comerciales, industriales y de artes y de oficios,	į	a Ensenada, B. C., costo del camino carretero
número de escuelas	226	decantidad y valor de la gasolina importada por
comerciales, industriales y municipales, número de alumnos inscritos en las escuelas	226	la aduana decantidad y valor de la importación al perímetro
Tehuacán, Pue., a límite Estado de Veracruz.		libre de
costo del camino carretero de	521 408	cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de
Tejidos:	100	distrito de riego de
de seda artificial, cantidad y valor de la produc- ción de	434	Timbre, monto de los impuestos del Tintas frescas, cantidad y valor de la importación
de seda artificial producidos, valor unitario de		a los perímetros libres de
losde seda artificial y algodón, cantidad y valor de	442	Tipo: de cambio del dólar
la producción de	434	de cambio del dólar en pesos mexicanos
de seda artificial y algodón producidos, valor unitario de los	442	Títulos profesionales expedidos, número de Tizapán, Jal., a San José de Gracia, Jal., costo del
de seda y sus mezclas, cantidad y valor de la	1	camino carretero de
importación devalor de la importación de manufacturas de	575 558	Tlaxiaco, Oax., a Putla, Oax., costo del camino carretero de
Telares de hilados y tejidos de algodón, número de	447	Toluca, Méx.:
Telas: consumidas en las principales industrias de		a Ixtlahuaca, Méx., costo del camino carretero de
transformación, cantidad y valor de las 436 y	440	a Valle de Bravo, Méx., costo del camino carre-
consumidas, valor unitario de las		Tomate:
de	575	cantidad y valor de la exportación de 578 y
la importación a los perímetros libres de	594	(jitomate), precio rural del(jitomate), precios al menudeo en distintas ciu-
de algodón de tejido no liso, cantidad y valor	504	dades del
de la importación a los perímetros libres de de algodón, monto de los impuestos de impor-	594	(jitomate), rendimiento medio por hectárea
tación por	599	de
de artisela, cantidad y valor de la importación a los perímetros libres de	594	(jitomate), valor de la producción de 398 y
de artisela, cantidad v valor de la importación	E70	números índices del precio rural del
de	910	precio rural por kilogramo del
ducción de	434	de los buques entrados y salidos en navegación
de color producidas, valor unitario de las de lana, cantidad y valor de la importación de.	442   575	de cabotaje monto dede los buques entrados y salidos en navegación
de lana y demás fibras animales, cantidad y va-		internacional, monto del
lor de la importación a los perímetros libres de	594	de los buques entrados y salidos en navegación marítima, monto del
de seda, cantidad y valor de la importación a		Tónicos, reconstituyentes, precios al menudeo en
los perímetros libres de números índices de ventas de	594 630	la Ciudad de México de Topo Chico, N. L., ramal a
para tapicería consumidas en las principales in-		l Tepolobampe. Sin:
dustrias de transformación, cantidad y valor de las	436	cantidad y valor de la gasolina importada por

cantidad y valor de la importación y exporta- ción por la aduana de	573	Tubos: y cañerías de hierro o acero importados, canti-	
Tortillas:	0.0	dad y valor de los	562
precios al menudeo en distintas ciudades de las.	624	y cañerías de hierro o acero y sus conexiones, cantidad y valor de la importación a los pe-	
precios al menudeo en la Ciudad de México de	649	rimetros libres de	594
Torreón, Coah., a Los Muertos, Coah., costo del	UTO	y cafferias de hierro o acero y sus conexiones,	
camino carretero de	520	monto de los impuestos de importación por  Tula, Hgo., distrito de riego de	599 408
Trabajadores que han contraído enfermedades profesionales, número de	334	Tulancingo, Hgo. a Pachuca, Hgo., a Huehuetla,	100
Trabajo:		Hgo., costo del camino carretero de	521
número de hombres sin	302	Tungsteno: cantidad y valor de la exportación de. 586, 588 y	y 590
	272 302	_ producido, cantidad y valor del	426
promedio mensual de hombres sin	304	Turistas: entrada de	y 198
	575	nacionales y extranjeros por principales Esta-	у 190
de los ferrocarriles y tranvías de concesión lo-	450	dos de la Unión Americana, entrada de	208
	479 476	residentes en el extranjero, por nacionalidad, en- trada de	206
de todas clases, cantidad y valor de la importa-		residentes en el extranjero, por país de proce-	
	596 562	dencia salida de	$\begin{array}{c} 207 \\ 196 \end{array}$
Tráfico de los ferrocarriles de concesión federal.	002	Turquía, balanza del comercio exterior con	560
volumen del	516	Tuxpan, Gro., distrito de riego de	409
Trajes de baño, cantidad y valor de la producción de	432	Tuxpan, Ver: cantidad y valor de la importación y exportación	
Transformadores eléctricos, cantidad y valor de	1	por la aduana de	571
la importación de Transitabilidad de los caminos carreteros, núme-	576	número de buques mercantes y su tonelaje ma-	530
ro de kilómetros de	517	triculados en	520
Translaciones de dominio sobre la propiedad in-		Tuxtla Gutiérrez, Chis. a Alvaro Obregón, Tab.,	
_	716	costo del camino carretero deTuzantla, Mich. a Laureles, Mich., costo del ca-	520
Transmigrantes: extranjeros, entrada de	196	mino carretero de	521
	196		
Transporte:		U	
urbano de efectos, salario horario por activida- des en el	726		
urbano de pasajeros, salario horario por activi-	720	Unidad: de consumo, gasto semanal de alimentación por.	768
dades en el	726	de consumo y salarios, gasto medio semanal en	100
urbano de pasajeros, salario horario por ocupa-		alimentación por	772
Ciones en el	75X 1	TT.:d.d	–
Ciones en el	758	Unidades:	• • •
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción		Unidades: de consumo de las familias de la Comarca La- gunera, número de	774
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.	758 276	Unidades: de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número dede consumo, familias distribuídas según el nú-	774
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de		Unidades: de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y de consumo, familias distribuídas según el núde consumo, familias distribuídas según el núdes.	774 768
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de. Tranvías:	276 280	Unidades: de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y	774
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans-	276	Unidades: de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de. de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y. de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y. de consumo, familias según la categoría del sos-	774 768
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los.	276 280	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de.  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y	774 768
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transde concesión federal, volumen de la carga trans-	276 280 516 516	Unidades: de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de. de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y. de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y. de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y. de consumo, gastos semanales en alimentación	774 768 769
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los.	276 280 516 516 516 512	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y	774 768 769
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.	276 280 516 516	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según	774 768 769 769
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transconsumido en la carga transconsumido en las principales industrias de transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido en la carga transconsumido	276 280 516 516 516 512 513	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de.  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por	774 768 769 769
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.	276 280 516 516 516 512 513	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de.  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y.  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y.  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y.  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y.  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por.  de consumo, gastos semanales según categoría	774 768 769 769 776 770
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.	276 280 516 516 516 512 513	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 769 776
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los longitud de las vías de los  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de.	276 280 516 516 516 512 513	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de.  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según	774 768 769 769 776 770 769
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transconsumido en las princip	276 280 516 516 512 513 438 444 565	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 769 776 770
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  448 y consumido, valor unitario del.  444 y consumido, valor unitario del.  444 y consumido, valor unitario del.  444 y consumido, valor unitario del.  444 y consumido, valor unitario del.  444 y consumido, valor unitario del.  444 y consumido, valor unitario del.	276 280 516 516 512 513 438 444 565 440	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según grupos de ingresos y de  de consumo, miembros de la familia incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades	774 768 769 769 776 770 769
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  2 consumido, valor unitario del.  438 y consumido, valor unitario del.  444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciuda-	276 280 516 516 512 513 438 444 565 440 446	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de.  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y.  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y.  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y.  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y.  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por.  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y.  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según grupos de ingresos y de.  de consumo, miembros de la familia incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según gru-	774 768 769 776 770 769 775
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del.  del país, precios al mayoreo en la Ciudad de Médera des del.	276 280 516 516 512 513 438 444 565 440	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según grupos de ingresos y de  de consumo, miembros de la familia incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades	774 768 769 769 776 770 769
Transportes: número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de. número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. 438 y consumido, valor unitario del. 444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del.	276 280 516 516 512 513 438 444 565 440 446	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según grupos de ingresos y de  de consumo, miembros de la familia incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y  mineras, mineral natural extraído de las  mineras, monto de los salarios pagados en las	774 768 769 776 770 769 775
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  448 y consumido, valor unitario del.  449 y del país, precios al mayoreo en distintas ciuda- des del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del. desembarcado en estaciones de ferrocarril de ca-	276 280 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según grupos de ingresos y de  de consumo, miembros de la familia incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y.  mineras, mineral natural extraído de las  mineras, monto de los salarios pagados en las  mineras, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los. Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del.  del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del.  desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del. embarcado en estaciones de ferrocarril en carro	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 424
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del. desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del.	276 280 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  Consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciuda- des del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del. desembarcado en estaciones de ferrocarril de ca- rro entero, volumen del. embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del.	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de  de consumo, familias distribuídas según el número de miembros y  de consumo, familias distribuídas según el número de sus miembros y  de consumo, familias según la categoría del sostén económico, correspondientes a grupos de ingresos y  de consumo, gastos semanales en alimentación por unidades de consumo según grupo de ingresos y  de consumo, gastos semanales por familia según categoría de obreros y unidades de consumo por  de consumo, gastos semanales según categoría de obreros y  de consumo, medias de los ingresos semanales por familia de la Comarca Lagunera según grupos de ingresos y de  de consumo, miembros de la familia incluyendo el principal sostén económico o jefe, unidades de consumo y medias por familia, según grupos de ingresos y  mineras, mineral natural extraído de las  mineras, número de los salarios pagados en las  mineras, número de obreros ocupados en las  Unión de las Repúblicas, Socialistas Soviéticas, balanza del comercio exterior con la  Unión Sud Africana, balanza del comercio exterior con la	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 424
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del.  del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del monto de los impuestos de importación por	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514 598	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. 438 y consumido, valor unitario del.  del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del simportación por números índices del precio rural del.	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los longitud de las vías de los longitud de las vías de los  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  449 y del país, precios al mayoreo en distintas ciuda- des del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del desembarcado en estaciones de ferrocarril de ca- rro entero, volumen del. embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del monto de los impuestos de importación por números índices del precio rural del precio rural del. precio rural por kilogramo del.	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514 598 621 620	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560 562
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. 438 y consumido, valor unitario del. 444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del. desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del. monto de los impuestos de importación por números indices del precio rural del. precio rural del. precio rural por kilogramo del. precio rural por kilogramo del. precios al mayoreo en la Ciudad de México del.	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514 598 621 403 652	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560 562 577 436
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías:  de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros transportados por los. de concesión federal, volumen de la carga transportada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los. Trapo: consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de transformación, cantidad y valor del. 438 y consumido, valor unitario del.  del país, precios al mayoreo en distintas ciudades del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de México del desembarcado en estaciones de ferrocarril de carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, volumen del monto de los impuestos de importación por números índices del precio rural del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural por kilogramo del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural del precio rural que precio rural que precio rural que precio rural que precio rural que precio rural que p	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514 598 621 403 620 652 403	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560 562 577 436 43
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los longitud de las vías de los longitud de las vías de los  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  Consumido, valor unitario del  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del.  438 y consumido, valor unitario del.  449 y del país, precios al mayoreo en distintas ciuda- des del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del desembarcado en estaciones de ferrocarril de ca- rro entero, volumen del. embarcado en estaciones de ferrocarril en carro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del monto de los impuestos de importación por números índices del precio rural del precio rural del. precio rural por kilogramo del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precio rural por kilogramo del precios al mayoreo en la Ciudad de México del precio rural por kilogramo del precio rural que rural por general por ferrocarril, yo-	276 280 516 516 516 512 513 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514 598 621 403 620 652 403 403 403	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560 562 577 436 43 190
Transportes:  número de agrupaciones obreras de jurisdicción estatal de.  número de agrupaciones obreras de jurisdicción federal existentes de.  Tranvías: de concesión federal, longitud de las vías de los. de concesión federal, número de pasajeros trans- portados por los. de concesión federal, volumen de la carga trans- portada por los. escantillones de las vías de los. longitud de las vías de los.  Trapo: consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del. consumido, valor unitario del.  Trigo: cantidad y valor de la importación de. consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del. 438 y consumido, valor unitario del. 444 y del país, precios al mayoreo en distintas ciuda- des del. del país, precios al mayoreo en la Ciudad de Mé- xico del desembarcado en estaciones de ferrocarril de ca- rro entero, volumen del. entrado al Distrito Federal por ferrocarril, vo- lumen del monto de los impuestos de importación por números índices del precio rural del precio rural del. precio rural por kilogramo del precio rural del precio por le rural del precio rural del precio por le r	276 280 516 516 516 517 518 438 444 565 440 446 622 649 495 493 514 598 621 4620 652 403 403 514	Unidades:  de consumo de las familias de la Comarca Lagunera, número de	774 768 769 776 770 769 775 771 424 424 424 560 562 577 436 43

número de localidades donde se registraron ex-	I	número de buques y su tonelaje entrados y sa-	
pendios de bebidas embriagantes en el medio.	236	lidos de	38
número de piezas de correspondencia transpor-	400	número de pasajeros entrados y salidos en nave-	
tada en servicio	466		38
y rural, coeficientes de natalidad específica en los medios	163	número de toneladas de carga entradas y sa- lidas en navegación a y de	38
Uruapan, Mich. a Coalcomán, Mich., costo del	100	Vestido, números índices del costo en la Ciudad	,,,,
camino carretero de	520	de México del 7	78
Uruguay:	zen	Veterinario, número de títulos profesionales ex-	204
balanza del comercio exterior convolumen del petróleo combustible exportado a	560 596		224
Utilidad neta de las compañías de seguros, monto	0.50	Vías; férreas de concesión federal, longitud de las. 512 y 5	516
de la	708		178
Uxmal, Yuc. a Santa Elena, Yuc., costo del ca-	501	Víctimas de los accidentes del trabajo según el	
mino carretero de	521	tiempo que dejaron de trabajar, número de	~~~
			299
V		Vid:	394
			100
Vacuno, número de cabezas y valor del ganado.	418	superficie cosechada de	396
Vacunas, precios al menudeo en la Ciudad de Mé-	110		398
xico de	658	Vida: operaciones de las compañías de seguros en el	
Vainilla:	904		708
(beneficiada), producción de(beneficiada), rendimiento medio por hectárea	394	primas cobradas por las compañías de seguros	
de	400	en el ramo de	712
(beneficiada), superficie cosechada de	396	Vidrio:	
(beneficiada), valor de la producción de	398	en pedacería consumido en las principales in- dustrias de transformación, cantidad y va-	
cantidad y valor de la exportación de 578 y			138
precios, medios rurales de la	$\frac{611}{668}$	numeros indices de salario horario en la indus-	
Valor:	000		725
de la producción de los diversos cultivos, mon-		o cristal labrado en piezas, monto de los im-	59 <b>9</b>
to del		puestos de exportación por	שטע
de la producción forestal, monto del estimativo de las pérdidas ocasionadas en los	409	planos, cantidad y valor de la importación de.	
incendios, monto del	374	575 у	576
Valores:		y cristales planos, monto de los impuestos de	599
de los locales para espectáculos públicos, mon-	920	importación por	Jyy
to de losindustriales, números índices de los	$\frac{230}{450}$		14
mineros, números índices de los	<b>45</b> 0	dominantes, velocidad de los 5 y	14
totales de las explotaciones ejidales, monto de		Villa Acuña, Coah.:	
los	413	cantidad y valor de la gasolina importada por la aduana de	580
Valsequillo, Pue., distrito de riego de	$\frac{408}{409}$	cantidad y valor de la importación y exporta-	000
Valle de Zamora, Mich., distrito de riego de	408	ción por la aduana de	569
Valles, S. L. P. a Tampico, Tamps., costo del		Villa Cuauhtémoc, Chih. a Ciudad Juárez,	5 <b>20</b>
camino carretero de	521	Chih., costo del camino carretero de Villahermosa, Tao. a Teapa, Tab., costo del ca-	040
Vanadio: cantidad y valor de la exportación de. 586, 588 y	590	mino carretero de	521
producido, cantidad y valor del	426	Villa Juarez, Tamps. a Ocampo, Tamps., costo	
Varas, número de edificios en los que el material			521
predominante es	y 86	Villa Refugio, Zac., a Fresnillo, Zac., costo del camino carretero de	521
dad de consumo en	768	Vinos:	
Vegetales:	• 00	espumosos, monto de los impuestos de impor-	<b>-</b> 00
alimenticios elaborados, números índices de		tación portinto, blanco y generoso, monto de los impues-	599
precios en la Ciudad de México de	654		599
yoreo en la Ciudad de México de productos.	650	y licores, cantidad y valor de la importación	
cantidad y valor de la exportación de materias.	577	de 576 y	577
frescos alimenticios, números indices de pre-	0.5.4	Violación: número de delincuentes sentenciados por el de-	
cios al menudeo en la Ciudad de México de valor de la importación de materias	$\begin{array}{c} 654 \\ 558 \end{array}$	lito de	268
Vehículos:	330	número de presuntos delincuentes por el deli-	
que ocasionaron choques, clase y número de	354		264
que ocasionaron los accidentes de tránsito te-	205	Visitantes: en los museos públicos, número de	228
rrestre, clase y número de	$\begin{array}{c} 337 \\ 362 \end{array}$		198
registrados, clase y número de los	522	Viudas según su edad y número de hijos, número	
Venezuela, balanza del comercio exterior con	560	de	68
Ventas:		Viudos, número de	56 80
movimiento registrado en los montes de pie- dad, cantidades obtenidas por	256	Volumen, números índices de la producción in-	00
número de operaciones registradas en los	200	dustrial de	446
montes de piedad de	256	Volúmenes en las bibliotecas de 500 volúmenes	007
Veracruz, Ver.:		o más, número de	227
a Boca del Río, Ver., costo del camino carre-	521	efectuados en navegación aérea, número de	550
tero decantidad y valor de la gasolina importada por	OD I	efectuados por los aviones civiles, número de	367
la aduana de	580		
cantidad y valor de la importación y exporta-	571	W	
ción por la aduana de	571	<u>"</u>	
matriculados en	530	Whiskey producido, cantidad de	449

Y		Z	
Yavaros, Son., cantidad y valor de la importación y exportación por la aduana de	573	Zacapu, Mich., distrito de riego de	408
consumido en las principales industrias de trans- formación, cantidad y valor del consumido, valor unitario del	436 444	tero de	521 521 521
Yolotepec, Pue.; a Matamoros, Pue., costo del camino carretero	521	Zapaterías, números índices de ventas realizadas en	630
a Veracruz, Ver., costo del camino carretero de	521	ción y exportación por la aduana de Zinc:	573
Yucatán, Yuc., distrito de riego de Yugoeslavia, balanza del comercio exterior con Yute, cantidad y valor de la importación de	409 560 575	cantidad y valor de la exportación de	7 592 426